

## Maßnahmenübersicht Kernstadt Lich - Punktuelle Maßnahmen im Fußverkehr

| Ldf. Nr. | ID   | Netzkategorie                  | Straße                        | Höhe   | Baulast                  | Maßnahmentyp  | Kosten (Netto) |
|----------|------|--------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------|---|----------------|
| 1        | F101 | Hauptnetz                      | Hungener Straße               | Hungener Straße / Hohler Weg                               | Stadt Lich               | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges       | 25.000 €       |
| 2        | F102 | Hauptnetz                      | Am Wall                       | Einfahrt Stadtturmcenter (südlich)                         | Privat                   | Entfernen eines Hindernisses                              | < 5.000€       |
| 3        | F103 | Hauptnetz                      | Am Wall                       | Am Wall / Kirchenplatz                                     | Stadt Lich               | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges       | 25.000 €       |
| 4        | F104 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Kolnhäuser Straße             | Kolnhäuser Str. /Am Gründchen                              | Land Hessen              | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges       | 25.000 €       |
| 5        | F105 | Haupt- und<br>Verdichtungsnetz | Ringstraße                    | Bürgerpark/ Ringstraße / In der Beune                      | Stadt Lich               | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges       | 25.000 €       |
| 6        | F106 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße          | Lichtsignalanlage auf Höhe der Straße "Zum Wingert"        | Land Hessen              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 15.000 €       |
| 7        | F107 | Hauptnetz                      | Kolnhäuser Straße             | Lichtsignalanlage auf Höhe der Straße Gleienbergweg        | Land Hessen              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 15.000 €       |
| 8        | F108 | Hauptnetz                      | Kirchhofsgasse                | Höhe Schwimmbadparkplatz                                   | Stadt Lich               | Barrierefreier Umbau eines vorhandenen Fußgängerüberweges | 15.000 €       |
| 9        | F109 | Hauptnetz                      | Gießener Straße               | Lichtsignalanlage am Kino                                  | Land Hessen              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 15.000 €       |
| 10       | F110 | Nebennetz                      | Erich-Kästner-Straße          | Fußweg / Erich-Kästner-Straße                              | Stadt Lich               | Herstellung eines Durchstiches                            | < 5.000€       |
| 11       | F111 | Hauptnetz                      | Heinrich-Neeb-Straße          | Lichtsignalanlage Heinrich-Neeb-Straße                     | Stadt Lich               | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 15.000 €       |
| 12       | F112 | Hauptnetz                      | Gießener- / Kolnhäuser Straße | Kreuzungsbereich L 3358 / L 3053                           | Stadt Lich / Land Hessen | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 150.000 €      |
| 13       | F113 | Hauptnetz                      | Kolnhäuser Straße             | Ortseingang an L 3053                                      | Land Hessen              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | 15.000 €       |
| 14       | F114 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Garbenteicher Straße          | Albrecht-Dürer-Straße / Dieulefiter Straße                 | Land Hessen / Stadt Lich | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                 | - €            |
| 15       | F115 | Hauptnetz                      | Heinrich-Neeb-Straße          | westlicher Gehweg der Heinrich-Neeb-Straße ab Hopfengarten | Stadt Lich               | Gehwegverbreiterung                                       | 5.000 €        |
| 16       | F116 | Hauptnetz                      | Bahnhofstraße                 | Bahnhof Lich   | Stadt Lich               | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges       | 25.000 €       |
| 17       | F117 | Hauptnetz                      | Oberstadt / Am Schwanensee    | Oberstadt / Am Schwanensee                                 | Stadt Lich               | Bedarfsgeregelte Fußgängerampel                           | 50.000 €       |
| 18       | F118 | Hauptnetz                      | Hohler Weg                    | Hohler Weg / Gottlieb-Daimler-Straße                       | Stadt Lich               | Herstellung einer barrierefreien Querung                  | 30.000 €       |

|    |      |                                |                      |   |                 |   |           |
|----|------|--------------------------------|----------------------|---|-----------------|---|-----------|
| 19 | F119 | Hauptnetz                      | Bahnhofsvorplatz     | Bahnhof Lich                                  | Stadt Lich / DB | Barrierefreier Umbau                                | 25.000 €  |
| 20 | F121 | Hauptnetz                      | Gießener Straße      | Haltestelle Bürgerhaus                        | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 125.000 € |
| 21 | F122 | Hauptnetz                      | Hohler Weg           | Haltestelle Hohler Weg                        | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 125.000 € |
| 22 | F123 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße | Haltestelle Garbenteicher Straße              | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | - €       |
| 23 | F124 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße | Haltestelle Albrecht-Dürer-Straße             | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | - €       |
| 24 | F125 | Hauptnetz                      | Brunnenstraße        | Haltestelle Brunnenstraße                     | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 62.500 €  |
| 25 | F126 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße | Haltestelle Am Gründchen                      | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 125.000 € |
| 26 | F127 | Hauptnetz                      | Ringstraße           | Haltestelle Schwanensee                       | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 125.000 € |
| 27 | F128 | Hauptnetz                      | Ringstraße           | Haltestelle Schloss                           | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 62.500 €  |
| 28 | F129 | Hauptnetz                      | Goethestraße         | Haltestelle Krankenhaus                       | Stadt Lich      | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle             | 62.500 €  |
| 29 | F130 | Hauptnetz                      | Am Wall              | Querungsstelle vor dem Ende der Einbahnstraße | Stadt Lich      | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges | 25.000 €  |
| 30 | F141 | Hauptnetz                      | Kreuzweg             | Kreuzweg / Zum Wingert                        | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 45.000 €  |
| 31 | F142 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Lilienweg            | Lilienweg / Tulpenweg                         | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 45.000 €  |
| 32 | F143 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Brunnenstraße        | Brunnengasse / Zum Wingert                    | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 30.000 €  |
| 33 | F144 | Hauptnetz                      | Zum Wingert          | zum Wingert / Goethestraße                    | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 45.000 €  |
| 34 | F145 | Hauptnetz                      | Gießener Straße      | Gießener Straße / Am Wall                     | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €  |
| 35 | F146 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Gießener Straße      | Gießener Straße / Amtsgerichtsstraße          | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €  |
| 36 | F147 | Verdichtungsnetz               | Gießener Straße      | Amtsgerichtsstraße / Langgasse                | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 30.000 €  |
| 37 | F148 | Verdichtungsnetz               | Gießener Straße      | Amtsgerichtsstraße / Zum Wingert              | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 45.000 €  |
| 38 | F149 | Hauptnetz                      | Gießener Straße      | Gießener Straße / Jahnstraße                  | Stadt Lich      | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €  |

|    |      |                                |                              |  |            |  |          |
|----|------|--------------------------------|------------------------------|--|------------|--|----------|
| 39 | F150 | Verdichtungsnetz               | Am Mühlacker                 | Am Mühlacker / Erich-Kästner-Straße                            | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 30.000 € |
| 40 | F151 | Verdichtungsnetz               | Erich-Kästner-Straße         | Einmündung Richtung Wendehammer                                | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 41 | F152 | Verdichtungsnetz               | Erich-Kästner-Straße         | Querung Schule zu Parkplatz                                    | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 42 | F153 | Hauptnetz                      | Kirchhofsgasse               | Einmündung Turmgäßchen   | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 43 | F154 | Hauptnetz                      | Kirchhofsgasse               | Einmündung Turmgäßchen   | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 44 | F155 | Hauptnetz                      | Am Wall                      | Kreuzung Am Wall / Oberstadt                                   | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 45 | F156 | Hauptnetz                      | Hohler Weg                   | Einmündung Hohler Weg / An der Vogelhütte                      | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 46 | F157 | Hauptnetz                      | Kolnhäuser Straße            | Kolnhäuser Straße / Gleienbergweg                              | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 47 | F158 | Hauptnetz                      | Gleienbergweg / Mozartstraße | Kreuzungsbereich Gleienbergweg / Zelterstraße / Schubertstraße | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 60.000 € |
| 48 | F159 | Hauptnetz                      | Mozartstraße                 | Einmündung Händelstraße  | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 49 | F160 | Hauptnetz                      | Mozartstraße                 | Einmündung Beethovenstraße                                     | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 50 | F161 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße         | Einmündung Neuwiesenweg  | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 51 | F162 | Hauptnetz                      | Garbenteicher Straße         | Einmündung Zum Wingert   | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 52 | F163 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Garbenteicher Straße         | Einmündung "Am Gründchen"                                      | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 53 | F164 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Brunnenstraße                | Kreuzung Rosenweg / Amtsgerichtsstraße                         | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 60.000 € |
| 54 | F165 | Hauptnetz                      | Brunnenstraße                | Kreuzung Narzissenweg / Jahnstraße                             | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 60.000 € |
| 55 | F166 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Brunnenstraße                | Kreuzung Lilienweg / Kreuzweg                                  | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 60.000 € |
| 56 | F167 | Verdichtungsnetz               | Langgasse                    | südlicher Kreuzungsbereich Jahnstraße / Langgasse              | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |
| 57 | F168 | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | Hohler Weg                   | Hohler Weg / Bahnhof   | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 60.000 € |
| 58 | F169 | Hauptnetz                      | Hopfgarten                   | westliches Ende des Hopfgarten                                 | Stadt Lich | Herstellung einer barrierefreien Querung | 15.000 € |

|                     |      |                  |                      |   |                          |   |                    |
|---------------------|------|------------------|----------------------|---|--------------------------|---|--------------------|
| 59                  | F170 | Hauptnetz        | Heinrich-Neeb-Straße | Brückenbereich über Wetter                      | Stadt Lich               | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges | 25.000 €           |
| 60                  | F171 | Hauptnetz        | Garbenteicher Straße | Garbenteicher Str. / Brunnenstraße              | Stadt Lich / Land Hessen | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 60.000 €           |
| 61                  | F172 | Hauptnetz        | Kolnhäuser Straße    | Einmündung Neuwiesenweg                         | Stadt Lich               | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €           |
| 62                  | F173 | Verdichtungsnetz | Bushaltebereich      | Ende des Weges auf der Westseite der Sporthalle | Landkreis Gießen         | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €           |
| 63                  | F174 | Hauptnetz        | Kolnhäuser Straße    | Kolnhäuser Straße / Adalbert-Stifter-Straße     | Stadt Lich               | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €           |
| 64                  | F175 | Hauptnetz        | Hungener Straße      | Haltestelle Bergstraße                          | Stadt Lich               | Herstellung einer barrierefreien Querung            | 15.000 €           |
| <b>Gesamtkosten</b> |      |                  |                      |   |                          |   | <b>2.157.500 €</b> |

## Maßnahmenblatt

|                               |                 |                       |                              |      |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------|------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich  |                       | <b>ID:</b>                   | F101 |
| <b>Straße:</b>                | Hungener Straße | <b>Ort:</b>           | Hungener Straße / Hohler Weg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz       | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>     | A                            |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nullabsenkung am Ende der Haltestelle Richtung Hungen   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte barrierefreie Querungsstelle (Musterlösung TE-4).                      |
| <b>Begründung:</b>                | Aktuell ist eine ungesicherte barrierefreie Querungsstelle hinter der Mittelinsel ortsauswärts vorhanden. Eine weitere Querungsstelle ortseinwärts bietet eine bessere Einsehbarkeit. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick ortsauswärts*

*möglicher Querungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F102</b> |
| <b>Straße:</b>  | Am Wall   | <b>Ort:</b>             | Einfahrt Stadtturmcenter (südlich)   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz   | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Privat   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | künstliche Beugung des parallel zur Straße laufenden Weges durch zwei Steine  |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Entfernen eines Hindernisses  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b>   | Umlagern der dort platzierten Steine / Ersatz durch das Aufstellen eines Pollers.   |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Ein Umlagern der dort platzierten Steine bzw. das Ersetzung dieser durch einen Poller erleichtert das Durchkommen insbesondere für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen sowie Menschen mit Kinderwägen. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>Blick Richtung Innenstadt</i>  |   |                         | <i>Blick von der Innenstadt aus kommend</i>  |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | < 5.000€   |            |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                        |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich | <b>ID:</b>            | F103                   |
| <b>Straße:</b>                | Am Wall        | <b>Ort:</b>           | Am Wall / Kirchenplatz |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Keine Querungsanlage vorhanden  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Markierungsmaßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges   |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte barrierefreie Querungsstelle (Musterlösung TE-4).    |
| <b>Begründung:</b>                    | Durch die Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges wird eine sichere Verbindung zwischen den Geschäften am Stadtturcenter und der Innenstadt sichergestellt. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Querungsbereich*

*Blick von Innenstadt aus kommend*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

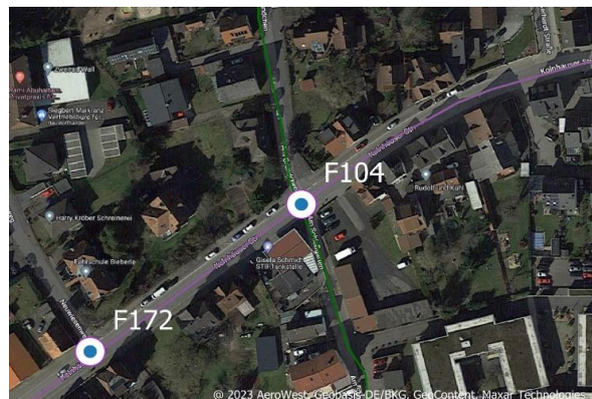
|                               |                                |                       |                               |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | <b>Kernstadt Lich</b>          | <b>ID:</b>            | <b>F104</b>                   |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße              | <b>Ort:</b>           | Kolnhäuser Str. /Am Gründchen |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Land Hessen                   |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053                         | <b>Priorität:</b>     | A                             |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Keine Querungsanlage vorhanden   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Markierungsmaßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges und barrierefreie Gestaltung des Einmündungsbereiches (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). |
| <b>Begründung:</b>                | Herstellung einer sicheren und barrierefreien Querungsstelle über die Kolnhäuser Straße. Bessere Anbindung der Kita "Am Gründchen" mit dem Schlosspark. Barrierefreie Führung entlang der Kolnhäuser Straße.   |

### Fotos Ist-Zustand:



*Querungsbereich*

*Nicht-barrierefreie Übergänge*

|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                             |                       |                                       |      |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich              |                       | <b>ID:</b>                            | F105 |
| <b>Straße:</b>                | Ringstraße                  | <b>Ort:</b>           | Bürgerpark/ Ringstraße / In der Beune |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Haupt- und Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                            |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Ringstraße                  | <b>Priorität:</b>     | A                                     |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Keine Querungsanlage vorhanden   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Grundlegende Umgestaltung des Knotenpunktes im Zuge der grundhaften Sanierung der Ringstraße berücksichtigen. |
| <b>Begründung:</b>                | Herstellung einer sicheren und barrierefreien Querungsstelle zwischen Bürgerpark und Lidl-Supermarkt.  |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf Querungsbereich*

*Blick auf Querungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |   |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|---|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>  | F106 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Lichtsignalanlage auf Höhe der Straße "Zum Wingert" |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Land Hessen   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | B   |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Lichtsignalanlage ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der bereits existierenden Fußgängerampel (siehe Musterlösung TE-2). Möglicherweise in Verbindung mit Maßnahme F162. |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle.          |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick von Südseite*



*Blick von Nordseite*

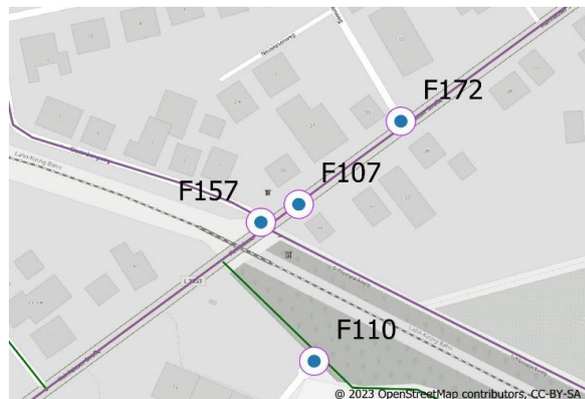
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | langfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                   |                       |   |      |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|---|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich    |                       | <b>ID:</b>  | F107 |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Lichtsignalanlage auf Höhe der Straße Gleienbergweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz         | <b>Bau-<br/>last:</b> | Land Hessen   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053            | <b>Priorität:</b>     | B   |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Lichtsignalanlage ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der bereits existierenden Fußgängerampel (siehe Musterlösung TE-2).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*LSA über Kolnhäuser Straße ..*



*... ohne taktile Elemente*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | langfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

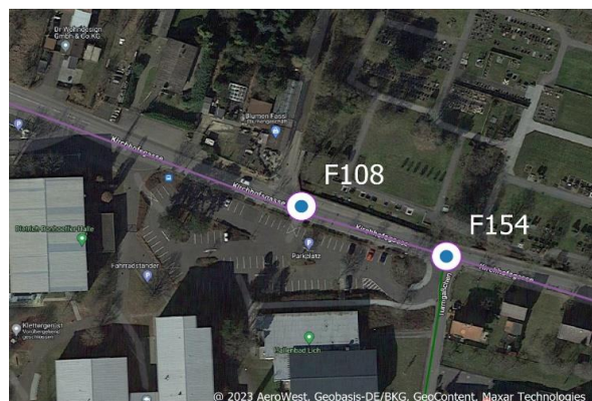
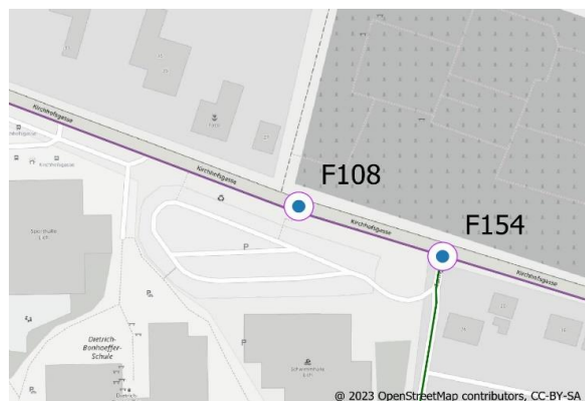
## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                          |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich | <b>ID:</b>            | F108                     |
| <b>Straße:</b>                | Kirchhofsgasse | <b>Ort:</b>           | Höhe Schwimmbadparkplatz |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich               |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                        |

### Lage

Kartenausschnitt

Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | nicht barrierefreier Fußgängerüberweg   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Barrierefreier Umbau eines vorhandenen Fußgängerüberweges   |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle mit Fußgängerüberweg (siehe Musterlösung TE-1).                                 |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Fußgängerüberweg ...*

*... ohne taktile Elemente*

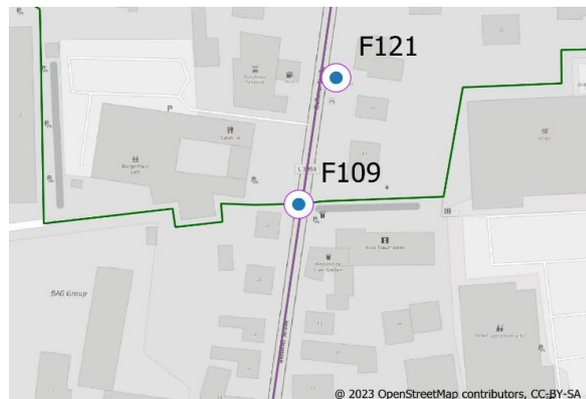
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                 |                       |                           |      |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich  |                       | <b>ID:</b>                | F109 |
| <b>Straße:</b>                | Gießener Straße | <b>Ort:</b>           | Lichtsignalanlage am Kino |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz       | <b>Bau-<br/>last:</b> | Land Hessen               |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053          | <b>Priorität:</b>     | B                         |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Lichtsignalanlage ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA   |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle mit Furt (siehe Musterlösung TE-2).<br>Zusätzlich kann für den Richtung Bürgerhaus abbiegenden Radverkehr eine Aufstellfläche hergestellt werden. |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle.   |

### Fotos Ist-Zustand:



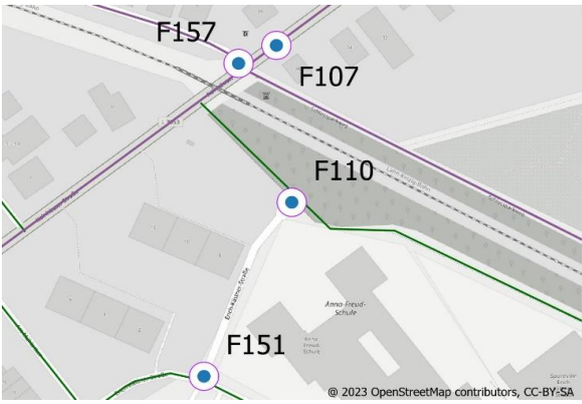
*Blick auf den Querungsbereich*



*keine Barrierefreiheit vorhanden*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | langfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |  |                       |  |            |             |
|---|--|-----------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |  | <b>Kernstadt Lich</b> |  | <b>ID:</b> | <b>F110</b> |
| <b>Straße:</b>  | Erich-Kästner-Straße   | <b>Ort:</b>           | Fußweg / Erich-Kästner-Straße  |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Nebennetz  | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße / DB  | <b>Priorität:</b>     | C  |            |             |
| <b>Lage</b>   |  |                       |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |  |                       | Luftbild   |            |             |
|    |  |                       |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Aktuell kein Durchstich vorhanden  |                       |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme  |                       |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung eines Durchstiches   |                       |  |            |             |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b>   | Schaffung einer Durchgangsmöglichkeit für den Fußverkehr.  |                       |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Herstellung eines Durchstiches zwischen dem vorhandenen Gehweg und der Erich-Kästner-Straße ermöglicht eine kürzere und Kfz-ärmere Anbindung des Wohngebietes. |                       |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |  |                       |  |            |             |
|  |  |                       |  |            |             |
| <i>Blick auf Erich-Kästner-Straße</i>   |  |                       | <i>Blick auf mögliche Stelle für Durchstich</i>                                      |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig  |                       | <b>Kostenschätzung:</b>  | < 5.000€   |             |

## Maßnahmenblatt

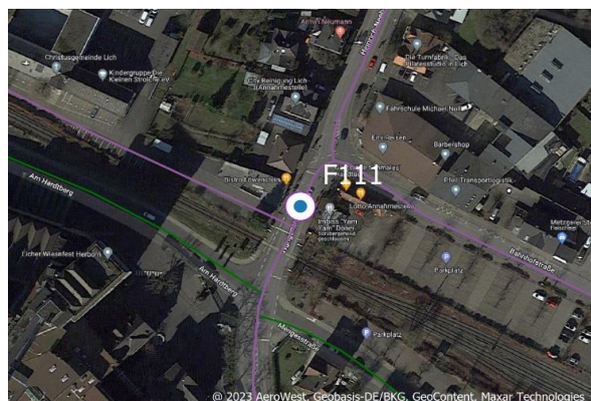
|                               |                      |                       |  |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|--|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       | <b>ID:</b>            | F111                                   |
| <b>Straße:</b>                | Heinrich-Neeb-Straße | <b>Ort:</b>           | Lichtsignalanlage Heinrich-Neeb-Straße |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße       | <b>Priorität:</b>     | A                                      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Lichtsignalanlage ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der bereits existierenden Fußgängerampel (siehe Musterlösung TE-2).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Furtbereich ...

... ohne taktile Elemente

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                                  |                       |                                  |      |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                   |                       | <b>ID:</b>                       | F112 |
| <b>Straße:</b>                | Gießener- /<br>Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Kreuzungsbereich L 3358 / L 3053 |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz                        | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich / Land Hessen         |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053 / L 3358                  | <b>Priorität:</b>     | B                                |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Lichtsignalanlagen ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau des gesamten Kreuzungsbereiches (siehe Musterlösung TE-2, TE-3, TE-12). In Verbindung mit Maßnahme R118.                        |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querungsstellen mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung des gesamten Kreuzungsbereiches. |

### Fotos Ist-Zustand:



Kreuzungsbereich von Kolnhäuser Str. aus kommend

Kreuzungsbereich von Gießener Str. aus kommend

|                |             |                  |           |
|----------------|-------------|------------------|-----------|
| Umsetzbarkeit: | langfristig | Kostenschätzung: | 150.000 € |
|----------------|-------------|------------------|-----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                   |                       |                       |      |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich    |                       | <b>ID:</b>            | F113 |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Ortseingang an L 3053 |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz         | <b>Bau-<br/>last:</b> | Land Hessen           |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053            | <b>Priorität:</b>     | B                     |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Lichtsignalanlage ohne Nullabsenkung und Bodenindikatoren   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA   |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der bereits existierenden Fußgängerampel (siehe Musterlösung TE-2).  |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Querungsbereich am Ortseingang*

*Querungsbereich am Ortseingang*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | langfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |                                |  |  |                         |             |
|---|--------------------------------|--|--|-------------------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |                                | <b>Kernstadt Lich</b>  |  | <b>ID:</b>              | <b>F114</b> |
| <b>Straße:</b>  | Garbenteicher Straße           | <b>Ort:</b>  | Albrecht-Dürer-Straße / Dieulefiter Straße   |                         |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b>  | Land Hessen / Stadt Lich   |                         |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | L 3358                         | <b>Priorität:</b>  | -  |                         |             |
| <b>Lage</b>   |                                |  |  |                         |             |
| Kartenausschnitt  |                                |  | Luftbild   |                         |             |
|    |                                |  |    |                         |             |
| <b>Ausgangssituation:</b> Nicht barrierefreie Straßenkreuzung                       |                                |  |  |                         |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b> Bauliche Maßnahme  |                                |  |  |                         |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b> Barrierefreier Ausbau der vorhandenen LSA                      |                                |  |  |                         |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   |                                | Barrierefreier Umbau des gesamten Kreuzungsbereiches (siehe Musterlösung TE-2 & TE-12).  |  |                         |             |
| <b>Begründung:</b>  |                                | Die Anpassung der Querungsstellen mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung des gesamten Kreuzungsbereiches. |  |                         |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |                                |  |  |                         |             |
|  |                                |  |  |                         |             |
| <i>Kreuzungsbereich</i>   |                                |  | <i>Kreuzungsbereich</i>  |                         |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   |                                | in Planung   |  | <b>Kostenschätzung:</b> | - €         |

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |  |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|--|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>   | F115 |
| <b>Straße:</b>                | Heinrich-Neeb-Straße | <b>Ort:</b>           | westlicher Gehweg der Heinrich-Neeb-Straße ab Hopfengarten |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße       | <b>Priorität:</b>     | B  |      |

### Lage

Kartenausschnitt

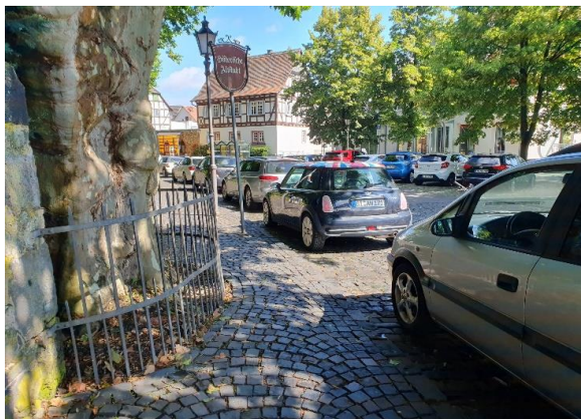


Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Engstelle durch Baum   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Gehwegverbreiterung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Punktuelle Verbreiterung des Gehweges. Möglichen Wegfall eines Parkplatzes prüfen.   |
| <b>Begründung:</b>                | An der Engstelle besteht , insbesondere bei Menschen mit Gehhilfen, ein erhöhtes Sturzrisiko durch ein Abkommen auf die tiefer gelegene Parkfläche. Dies wird durch die gepflasterte Oberfläche verstärkt. |

### Fotos Ist-Zustand:



Engstelle (Blick Richtung Innenstadt)

Blick Richtung Bahnhof

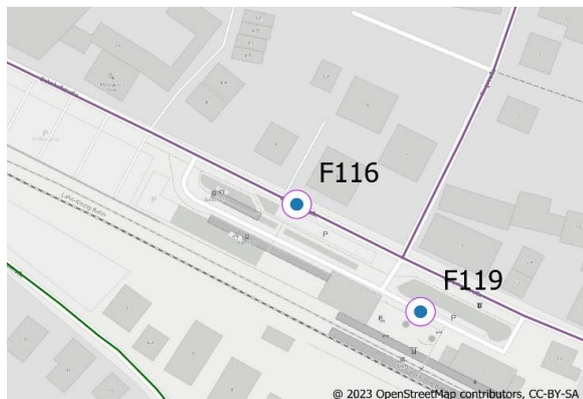
|                       |               |                         |         |
|-----------------------|---------------|-------------------------|---------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 5.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|---------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |              |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>   | F116 |
| <b>Straße:</b>                | Bahnhofstraße  | <b>Ort:</b>           | Bahnhof Lich |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A            |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Keine barrierefreien und sicheren Querungsmöglichkeiten   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle mit Fußgängerüberweg (siehe Musterlösung TE-1 bzw. TE-14). Voraussetzungen werden noch geprüft, alternativ ungesicherte Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Je nach Höhe des Überweges ist ein Verlust von Parkplätzen möglich. |
| <b>Begründung:</b>                | Herstellung einer sicheren und barrierefreien Querungsstelle in der Bahnhofstraße für eine bessere Anbindung des Bahnhofs.  |

### Fotos Ist-Zustand:



*Möglicher Querungsbereich*

*Möglicher Querungsbereich*

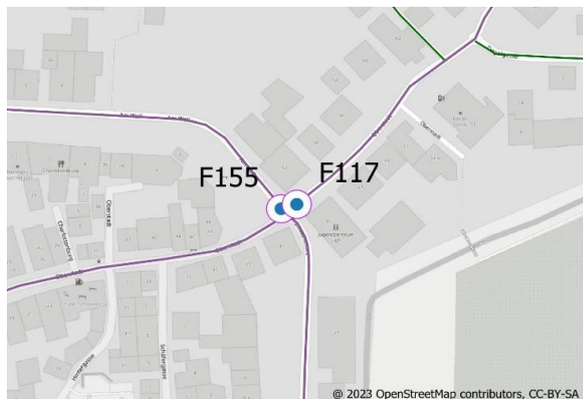
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                            |                       |                            |
|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich             | <b>ID:</b>            | F117                       |
| <b>Straße:</b>                | Oberstadt / Am Schwanensee | <b>Ort:</b>           | Oberstadt / Am Schwanensee |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz                  | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                 |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße             | <b>Priorität:</b>     | A                          |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Schlecht einsehbarer Kreuzungsbereich   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bedarfsgeregelte Fußgängerampel   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Errichtung einer bedarfsgeregelten Fußgängerampel (siehe Musterlösung TE-2). Zusätzliche Signalanlage für den Kfz-Verkehr aus südlicher Richtung vor dem Kreuzungsbereich   |
| <b>Begründung:</b>                | Eine bedarfsgeregelte Fußgängerampel ermöglicht eine sichere und barrierefreie Querung der Straße. Zusätzlich wird eine sichere Anbindung des Jugendzentrums gewährleistet. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick Richtung Innenstadt*

*aktuelle Querungsstelle*

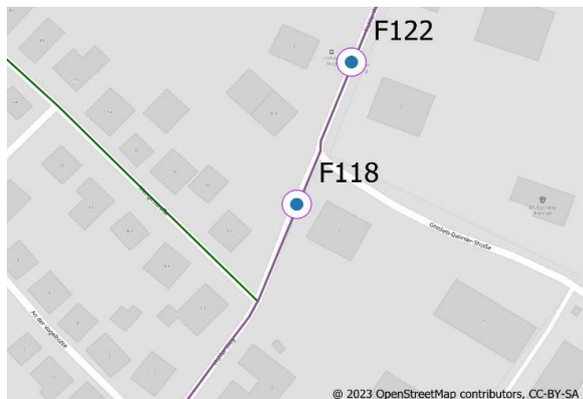
|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 50.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                                      |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>                           | F118 |
| <b>Straße:</b>                | Hohler Weg     | <b>Ort:</b>           | Hohler Weg / Gottlieb-Daimler-Straße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                           |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                                    |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Querung mit Mittelinsel   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle. Ergänzung der Mittelinsel mit taktilen Elementen (siehe Musterlösung TE-11).   |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Querung mit Mittelinsel ...*

*... ohne Barrierefreiheit*

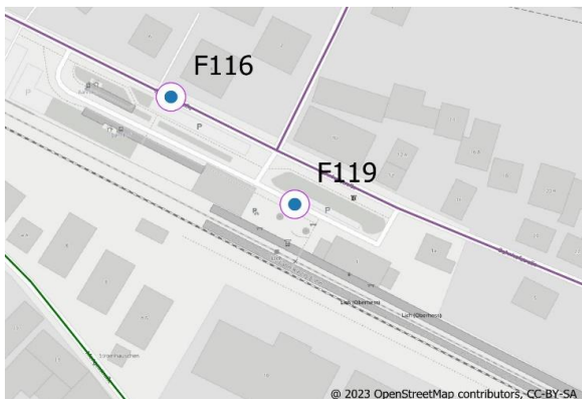
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 30.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                     |                       |                 |
|-------------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich      | <b>ID:</b>            | F119            |
| <b>Straße:</b>                | Bahnhofsvorplatz    | <b>Ort:</b>           | Bahnhof Lich    |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz           | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich / DB |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße / DB | <b>Priorität:</b>     | B               |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Bahnhofsbereich ohne taktile Elemente  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Barrierefreier Umbau   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau des Bahnhofsvorplatzes mit taktilen Elementen (insb. Leitsystem). Berücksichtigung der Pläne bzgl. einer Modernisierung des Bahnhofes sowie mögliche Maßnahme F116. |
| <b>Begründung:</b>                | Ein barrierefreier Umbau des Bahnhofplatzes ermöglicht eine bessere Erreichbarkeit der Gleise, der Bushaltestelle sowie der Wege vom und zum Bahnhof.                                    |

### Fotos Ist-Zustand:



*Bahnhofsvorplatz*

*Blick auf Bushaltestellen und Bahnhofstraße*

|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                 |                       |                        |      |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich  |                       | <b>ID:</b>             | F121 |
| <b>Straße:</b>                | Gießener Straße | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Bürgerhaus |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz       | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053          | <b>Priorität:</b>     | B                      |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards. Wegfall der Haltebucht prüfen.  |
| <b>Begründung:</b>                    | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Bushaltestelle ortsauwärts*

*Bushaltestelle ortseinwärts*

|                       |               |                         |           |
|-----------------------|---------------|-------------------------|-----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 125.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|-----------|

## Maßnahmenblatt

|   |                |   |  |            |             |
|---|----------------|---|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |                | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F122</b> |
| <b>Straße:</b>  | Hohler Weg     | <b>Ort:</b>   | Haltestelle Hohler Weg   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>   | B  |            |             |
| <b>Lage</b>   |                |   |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |                |   | Luftbild   |            |             |
|    |                |   |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b> Nicht-barrierefreie Haltestelle                           |                |   |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b> Bauliche Maßnahme  |                |   |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b> Bau einer barrierefreien Bushaltestelle                        |                |   |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   |                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.   |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  |                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |                |   |  |            |             |
|  |                |   |  |            |             |
| <i>Haltestelle Hohler Weg</i>   |                |   | -  |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | mittelfristig  |   | <b>Kostenschätzung:</b>  | 125.000 €  |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                                  |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>                       | F123 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Garbenteicher Straße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                       |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | -                                |      |

### Lage

Kartenausschnitt

Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards (bereits in Planung).  |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick Richtung Innenstadt*

*Blick Richtung Garbenteich*

|                       |            |                         |     |
|-----------------------|------------|-------------------------|-----|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | in Planung | <b>Kostenschätzung:</b> | - € |
|-----------------------|------------|-------------------------|-----|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                                   |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>                        | F124 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Albrecht-Dürer-Straße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                        |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | -                                 |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards (bereits in Planung).  |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Haltestelle Richtung Innenstadt*

*Haltestelle Richtung Garbenteich*

|                       |            |                         |     |
|-----------------------|------------|-------------------------|-----|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | in Planung | <b>Kostenschätzung:</b> | - € |
|-----------------------|------------|-------------------------|-----|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                           |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>                | F125 |
| <b>Straße:</b>                | Brunnenstraße  | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Brunnenstraße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | B                         |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.   |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf die Haltestelle*

*Blick auf die Haltestelle*

|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 62.500 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                          |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>               | F126 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Am Gründchen |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich               |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | B                        |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.   |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf die Haltestelle*

*Blick auf die Haltestelle*

|                       |               |                         |           |
|-----------------------|---------------|-------------------------|-----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 125.000 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|-----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                         |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|-------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>              | F127 |
| <b>Straße:</b>                | Ringstraße     | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Schwanensee |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich              |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | B                       |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



**Ausgangssituation:** Nicht-barrierefreie Haltestelle

**Maßnamengruppe:** Bauliche Maßnahme

**Maßnahmentyp:** Bau einer barrierefreien Bushaltestelle

**Beschreibung der Maßnahme:** Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.

**Begründung:** Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang.

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf die Haltestelle*



*Blick auf die Haltestelle*

**Umsetzbarkeit:**

mittelfristig

**Kostenschätzung:**

125.000 €

## Maßnahmenblatt

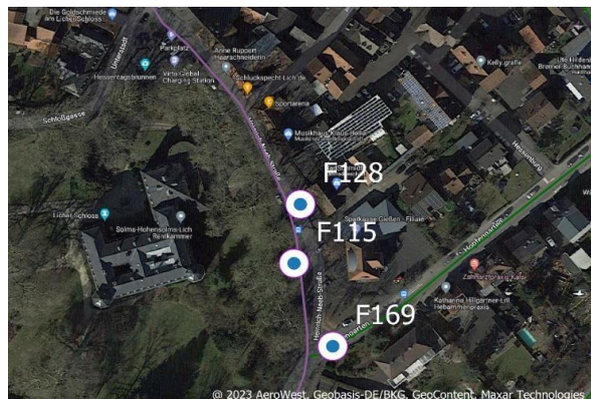
|                               |                |                       |                     |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>          | F128 |
| <b>Straße:</b>                | Ringstraße     | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Schloss |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich          |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | B                   |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.   |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick Richtung Bahnhof*

*Blick Richtung Innenstadt*

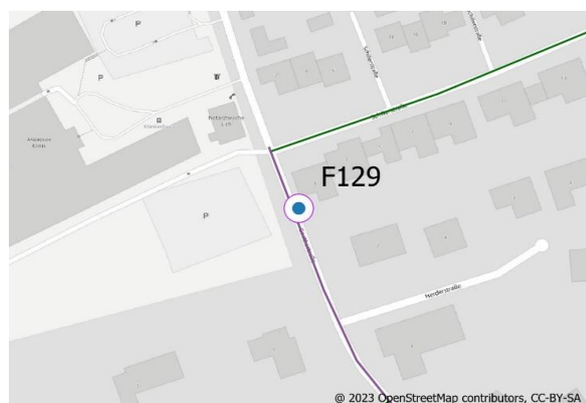
|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 62.500 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

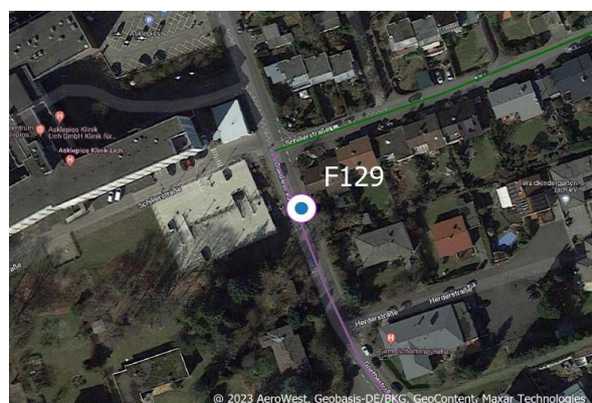
|                               |                |                       |                         |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|-------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>              | F129 |
| <b>Straße:</b>                | Goethestraße   | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Krankenhaus |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich              |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | B                       |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht-barrierefreie Haltestelle   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Bau einer barrierefreien Bushaltestelle   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle nach aktuellen Standards.   |
| <b>Begründung:</b>                | Barrierefreier Umbau der Bushaltestelle ermöglichen in ihrer Mobilität eingeschränkten ÖPNV-Nutzer/-innen einen hindernisfreien Zugang. |

### Fotos Ist-Zustand:

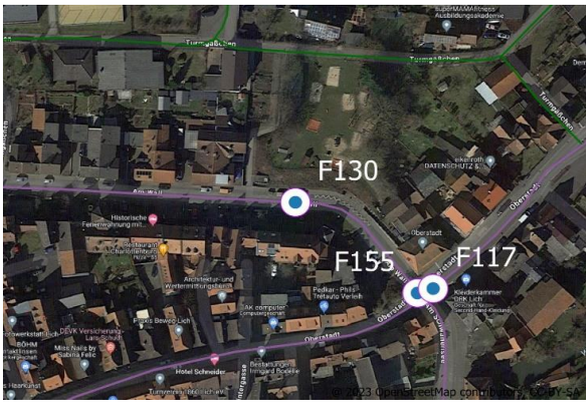


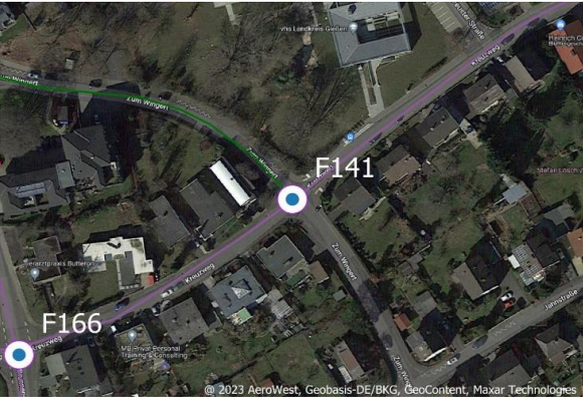
*Blick auf die Haltestelle*

*Blick auf die Haltestelle*

|                       |               |                         |          |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | mittelfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 62.500 € |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |  |                         |  |            |             |
|---|--|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |  | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F130</b> |
| <b>Straße:</b>  | Am Wall  | <b>Ort:</b>             | Querungsstelle vor dem Ende der Einbahnstraße  |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz  | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße   | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |  |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |  |                         | Luftbild   |            |             |
|    |  |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Keine Querungsanlage vorhanden   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme  |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b>   | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte barrierefreie Querungsstelle (Musterlösung TE-4).       |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Sichere Querung der Straße "Am Wall". Insbesondere aufgrund der in unmittelbarer Nähe gelegenen Kita wird eine sichere Querung durch einen Fußgängerüberweg empfohlen. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |  |                         |  |            |             |
|  |  |                         |  |            |             |
| <i>Blick auf den Querungsbereich</i>  |  |                         | <i>Blick auf den Querungsbereich</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig  | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 €   |            |             |

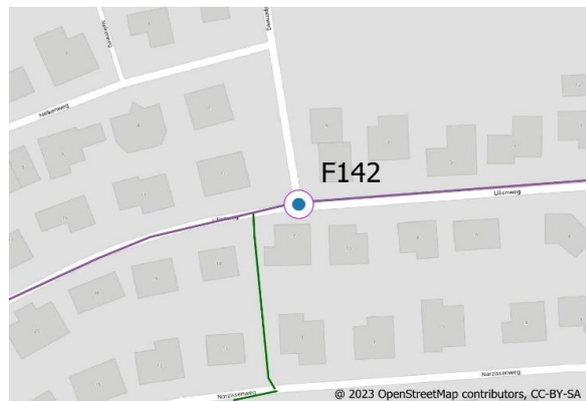
| <b>Maßnahmenblatt</b>   |   |  |                        |
|---|---|--|------------------------|
| <b>Bereich:</b>   | <b>Kernstadt Lich</b>   | <b>ID:</b>   | <b>F141</b>            |
| <b>Straße:</b>  | Kreuzweg  | <b>Ort:</b>  | Kreuzweg / Zum Wingert |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz   | <b>Bau-<br/>last:</b>  | Stadt Lich             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>  | A                      |
| <b>Lage</b>   |   |  |                        |
| Kartenausschnitt  |   | Luftbild   |                        |
|    |   |    |                        |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |  |                        |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |  |                        |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |  |                        |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |  |                        |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |  |                        |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |  |                        |
|  |   |  |                        |
| <i>Kreuzungsbereich</i>   |   | <i>Querungsbereich Richtung Krankenhaus</i>  |                        |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b>  | 45.000 €               |

## Maßnahmenblatt

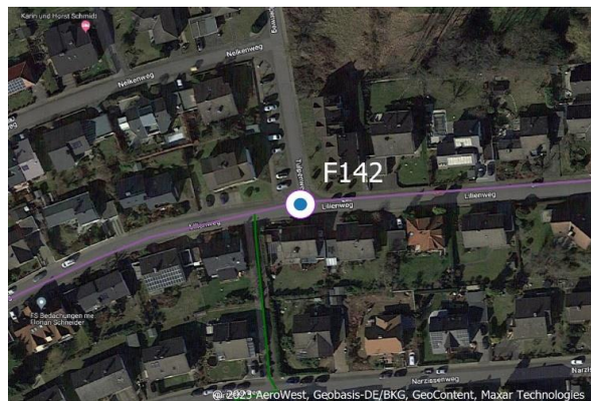
|                               |                                |                       |                       |      |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                 |                       | <b>ID:</b>            | F142 |
| <b>Straße:</b>                | Lilienweg                      | <b>Ort:</b>           | Lilienweg / Tulpenweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich            |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße                 | <b>Priorität:</b>     | A                     |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Querungsbereich

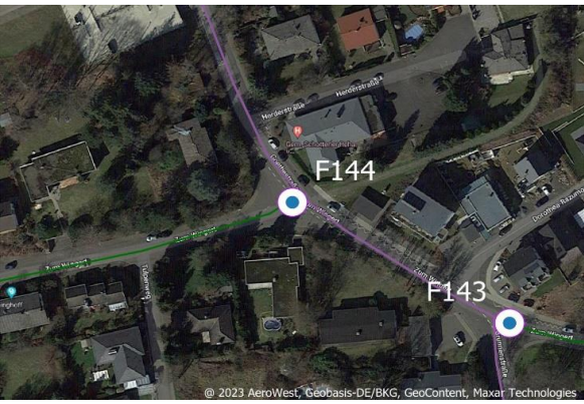
Querungsbereich

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 45.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

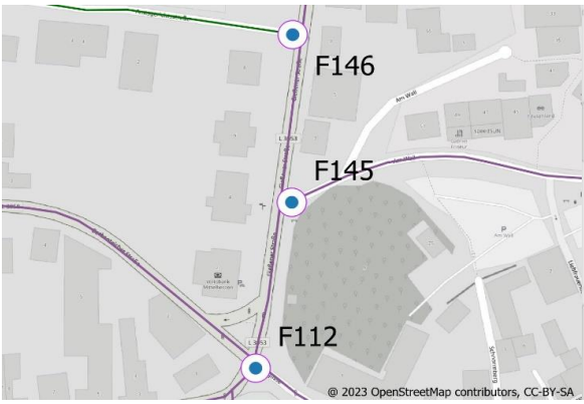
## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F143</b> |
| <b>Straße:</b>  | Brunnenstraße   | <b>Ort:</b>             | Brunnengasse / Zum Wingert   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz  | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle (Mögliche Umsetzung unter Berücksichtigung von Maßnahme F125). |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>Querungsbereich bei Bushaltestelle</i>   |   |                         | <i>Einmündung "Zum Wingert"</i>  |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | 30.000 €   |            |             |

## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F144</b> |
| <b>Straße:</b>  | Zum Wingert   | <b>Ort:</b>             | zum Wingert / Goethestraße   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz   | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
|   |   |                         |  |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>Querungsbereich</i>  |   |                         | <i>Querungsbereich</i>   |            |             |
|   |   |                         |  |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | 45.000 €   |            |             |

## Maßnahmenblatt

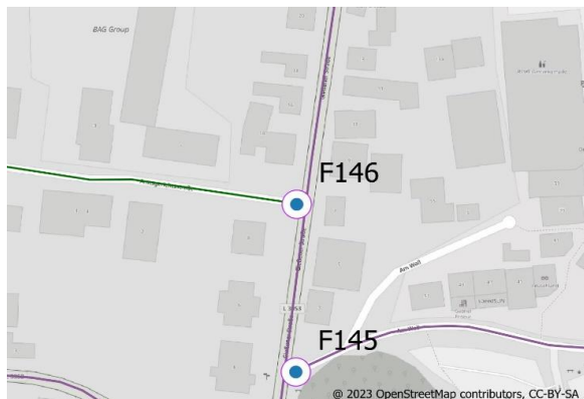
|  |                 |                       |  |            |             |
|--|-----------------|-----------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>  |                 | <b>Kernstadt Lich</b> |  | <b>ID:</b> | <b>F145</b> |
| <b>Straße:</b>   | Gießener Straße | <b>Ort:</b>           | Gießener Straße / Am Wall  |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>  | Hauptnetz       | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>  | L 3053          | <b>Priorität:</b>     | A  |            |             |
| <b>Lage</b>  |                 |                       |  |            |             |
| Kartenausschnitt   |                 |                       | Luftbild   |            |             |
|   |                 |                       |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b> Nicht barrierefreie Straßeneinmündung  |                 |                       |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b> Bauliche Maßnahme   |                 |                       |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b> Herstellung einer barrierefreien Querung  |                 |                       |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-4 bzw. TE-5).                             |                 |                       |  |            |             |
| <b>Begründung:</b> Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                 |                       |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>  |                 |                       |  |            |             |
|   |                 |                       |  |            |             |
| <i>Einmündung "Am Wall"</i>  |                 |                       | <i>Querungsbereich</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>  |                 | kurzfristig           | <b>Kostenschätzung:</b>  |            | 15.000 €    |

## Maßnahmenblatt

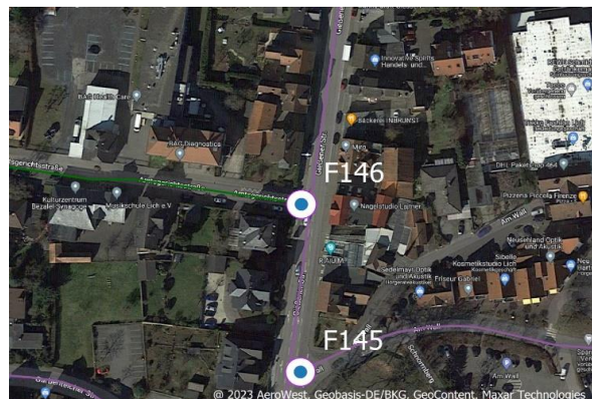
|                               |                                |                       |                                      |      |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                 |                       | <b>ID:</b>                           | F146 |
| <b>Straße:</b>                | Gießener Straße                | <b>Ort:</b>           | Gießener Straße / Amtsgerichtsstraße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                           |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053                         | <b>Priorität:</b>     | A                                    |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-4).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Einmündung "Amtsgerichtsstraße"

Querungsbereich

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

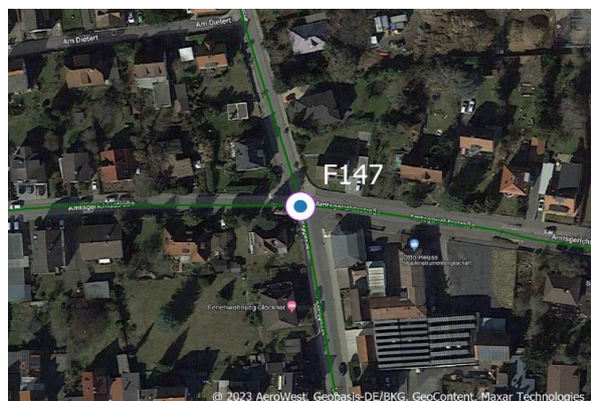
|                               |                       |                       |                                |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | <b>Kernstadt Lich</b> | <b>ID:</b>            | <b>F147</b>                    |
| <b>Straße:</b>                | Gießener Straße       | <b>Ort:</b>           | Amtsgerichtsstraße / Langgasse |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Verdichtungsnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                     |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße        | <b>Priorität:</b>     | A                              |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Straßenkreuzung nur teilweise barrierefrei  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*nicht-barrierefreie ...*

*... Querungsbereiche*

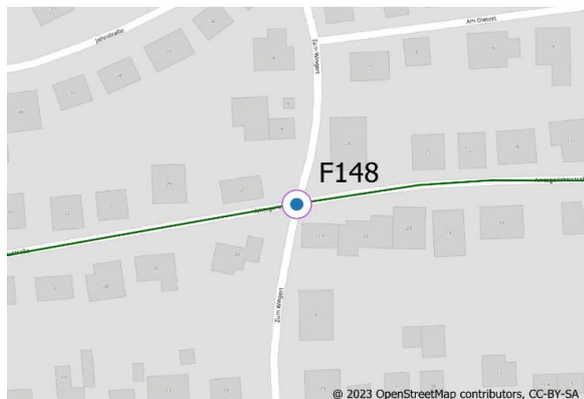
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 30.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

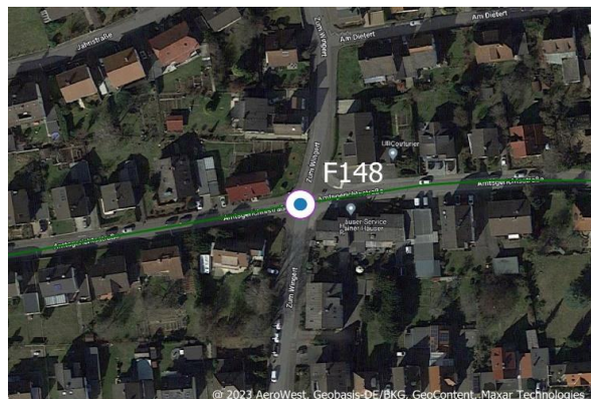
|                               |                  |                       |                                  |      |
|-------------------------------|------------------|-----------------------|----------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich   |                       | <b>ID:</b>                       | F148 |
| <b>Straße:</b>                | Gießener Straße  | <b>Ort:</b>           | Amtsgerichtsstraße / Zum Wingert |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                       |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße   | <b>Priorität:</b>     | A                                |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Straßenkreuzung nur teilweise barrierefrei  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:

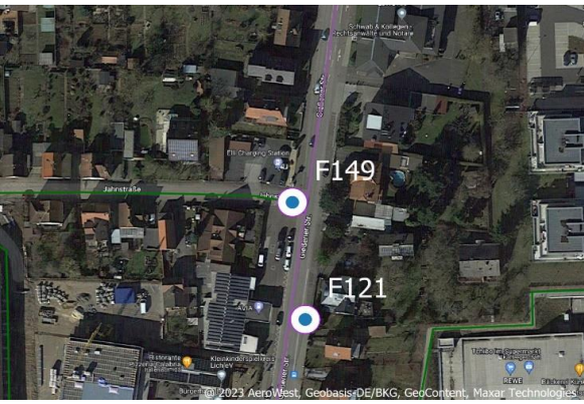


*Kreuzungsbereich ...*

*... mit einer barrierefreier Querung*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 45.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F149</b> |
| <b>Straße:</b>  | Gießener Straße   | <b>Ort:</b>             | Gießener Straße / Jahnstraße   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz   | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | L 3053  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>Einmündung "Jahnstraße"</i>  |   |                         | <i>Einmündung "Jahnstraße"</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 €   |            |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                  |                       |                                     |      |
|-------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich   |                       | <b>ID:</b>                          | F150 |
| <b>Straße:</b>                | Am Mühlacker     | <b>Ort:</b>           | Am Mühlacker / Erich-Kästner-Straße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                          |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße   | <b>Priorität:</b>     | A                                   |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Querungsbereich

Querungsbereich

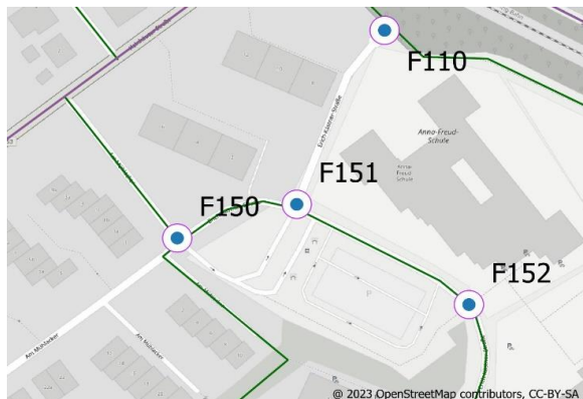
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 30.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                                 |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>                      | F151 |
| <b>Straße:</b>                | Erich-Kästner-Straße | <b>Ort:</b>           | Einmündung Richtung Wendehammer |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Verdichtungsnetz     | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                      |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße       | <b>Priorität:</b>     | A                               |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Querungsbereich

Querungsbereich

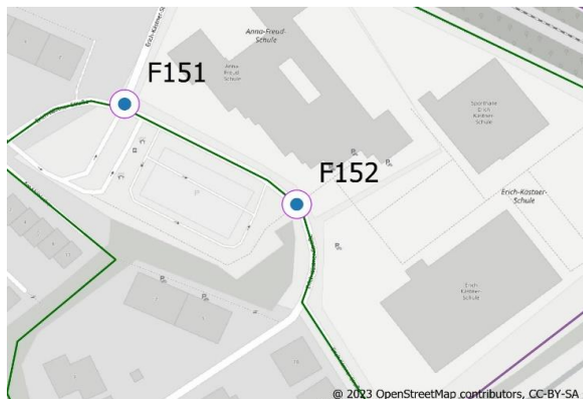
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                             |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       | <b>ID:</b>            | F152                        |
| <b>Straße:</b>                | Erich-Kästner-Straße | <b>Ort:</b>           | Querung Schule zu Parkplatz |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Verdichtungsnetz     | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                  |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße       | <b>Priorität:</b>     | A                           |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Querung ohne Nullabsenkung  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-7).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*taktile Elemente ...*

*... ohne Nullabsenkung*

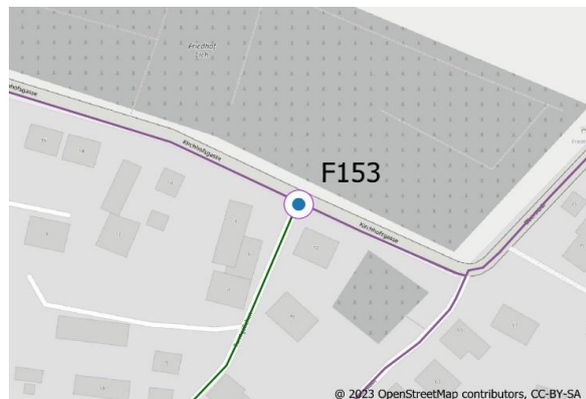
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

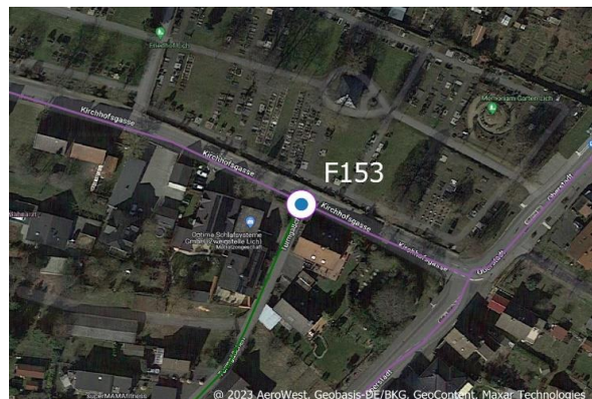
|                               |                |                       |                        |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich | <b>ID:</b>            | F153                   |
| <b>Straße:</b>                | Kirchhofgasse  | <b>Ort:</b>           | Einmündung Turmgäßchen |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Mögliche Kombination mit Maßnahme 013.               |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Einmündungsbereich*

*Einmündungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                        |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>             | F154 |
| <b>Straße:</b>                | Kirchhofgasse  | <b>Ort:</b>           | Einmündung Turmgäßchen |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                      |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Mögliche Kombination mit Maßnahme 013.               |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Einmündungsbereich*

*Einmündungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                              |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>                   | F155 |
| <b>Straße:</b>                | Am Wall        | <b>Ort:</b>           | Kreuzung Am Wall / Oberstadt |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                   |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                            |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Ggf. Eingriff in die Grünfläche notwendig.           |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick Richtung Innenstadt*

*entgegengesetzte Blickrichtung*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

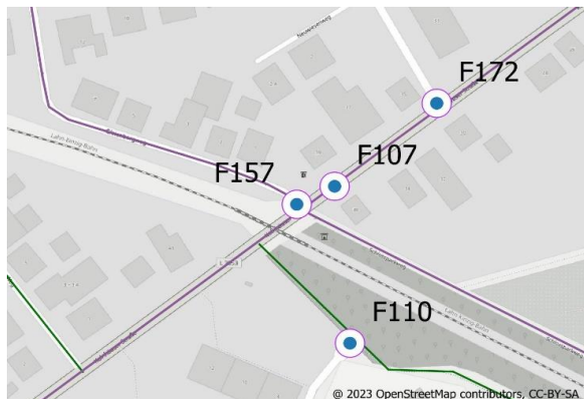
|   |                |                       |  |                         |             |
|---|----------------|-----------------------|--|-------------------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |                | <b>Kernstadt Lich</b> |  | <b>ID:</b>              | <b>F156</b> |
| <b>Straße:</b>  | Hohler Weg     | <b>Ort:</b>           | Einmündung Hohler Weg / An der Vogelhütte  |                         |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |                         |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A  |                         |             |
| <b>Lage</b>   |                |                       |  |                         |             |
| Kartenausschnitt  |                |                       | Luftbild   |                         |             |
|    |                |                       |    |                         |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   |                |                       |  |                         |             |
| Kein barrierefreier Einmündungsbereich  |                |                       |  |                         |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  |                |                       |  |                         |             |
| Bauliche Maßnahme   |                |                       |  |                         |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  |                |                       |  |                         |             |
| Herstellung einer barrierefreien Querung  |                |                       |  |                         |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   |                |                       |  |                         |             |
| Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung (TE-5))   |                |                       |  |                         |             |
| <b>Begründung:</b>  |                |                       |  |                         |             |
| Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                |                       |  |                         |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |                |                       |  |                         |             |
|    |                |                       |  |                         |             |
| <i>Einmündungsbereich</i>   |                |                       | <i>Einmündungsbereich</i>  |                         |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   |                | kurzfristig           |  | <b>Kostenschätzung:</b> |             |
|   |                |                       |  | 15.000 €                |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                   |                       |                                   |      |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich    |                       | <b>ID:</b>                        | F157 |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Kolnhäuser Straße / Gleienbergweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz         | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                        |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053            | <b>Priorität:</b>     | A                                 |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Einmündungsbereich*

*Blick von gegenüberliegender Straßenseite*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

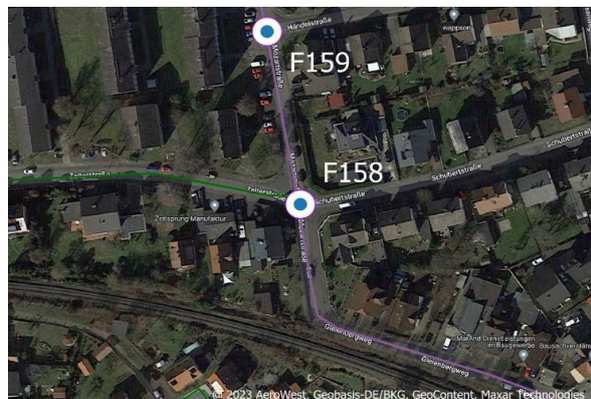
|                               |                              |                       |  |
|-------------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich               | <b>ID:</b>            | F158   |
| <b>Straße:</b>                | Gleienbergweg / Mozartstraße | <b>Ort:</b>           | Kreuzungsbereich Gleienbergweg / Zelterstraße / Schubertstraße |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz                    | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße               | <b>Priorität:</b>     | A  |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündungen  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).   |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstellen. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Kreuzungsbereich*

*Kreuzungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 60.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                         |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|-------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>              | F159 |
| <b>Straße:</b>                | Mozartstraße   | <b>Ort:</b>           | Einmündung Händelstraße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich              |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                       |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündungen  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung   |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).   |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle |

### Fotos Ist-Zustand:



*Einmündung Händelstraße*

*Einmündung Händelstraße*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|



## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                         |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>              | F161 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Einmündung Neuwiesenweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich              |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | A                       |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



**Ausgangssituation:** Nicht barrierefreie Straßeneinmündungen

**Maßnamengruppe:** Bauliche Maßnahme

**Maßnahmentyp:** Herstellung einer barrierefreien Querung

**Beschreibung der Maßnahme:** Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).

**Begründung:** Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle.

### Fotos Ist-Zustand:



Querungsbereich

Querungsbereich

**Umsetzbarkeit:**

kurzfristig

**Kostenschätzung:**

15.000 €

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                        |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>             | F162 |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Einmündung Zum Wingert |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | A                      |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht barrierefreie Straßeneinmündungen   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5). Möglicherweise in Verbindung mit Maßnahme F106.      |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Einmündungsbereich*

*Einmündungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

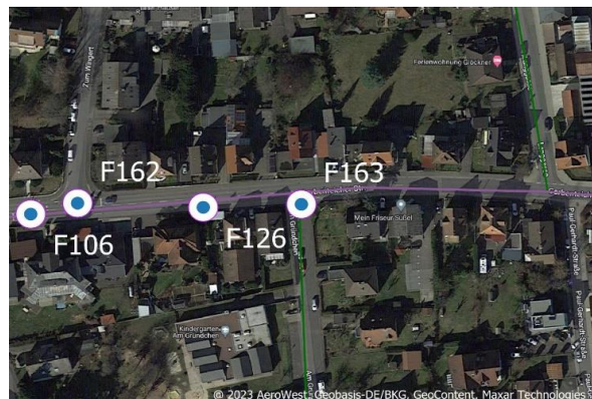
|                               |                                |                       |                           |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                 | <b>ID:</b>            | F163                      |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße           | <b>Ort:</b>           | Einmündung "Am Gründchen" |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358                         | <b>Priorität:</b>     | A                         |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:

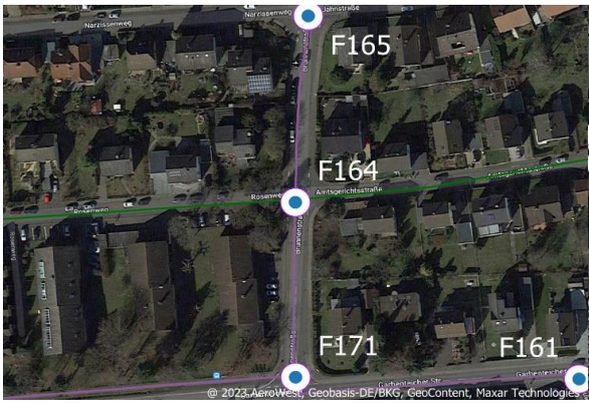


*Einmündungsbereich*

*Einmündungsbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |   |                       |  |            |             |
|---|---|-----------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b> |  | <b>ID:</b> | <b>F164</b> |
| <b>Straße:</b>  | Brunnenstraße   | <b>Ort:</b>           | Kreuzung Rosenweg / Amtsgerichtsstraße   |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz  | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>     | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                       |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                       | Luftbild   |            |             |
|    |   |                       |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |                       |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                       |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                       |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |                       |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                       |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                       |  |            |             |
|  |   |                       |  |            |             |
| <i>Einmündung Rosenweg</i>  |   |                       | <i>Einmündung Amtsgerichtsstraße</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   |                       | <b>Kostenschätzung:</b>  | 60.000 €   |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                                    |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|------------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>                         | F165 |
| <b>Straße:</b>                | Brunnenstraße  | <b>Ort:</b>           | Kreuzung Narzissenweg / Jahnstraße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                         |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                                  |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                    | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Kreuzungsbereich*

*Einmündung Narzissenweg*

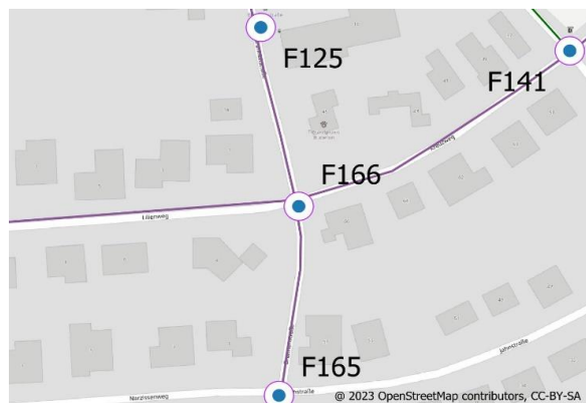
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 60.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

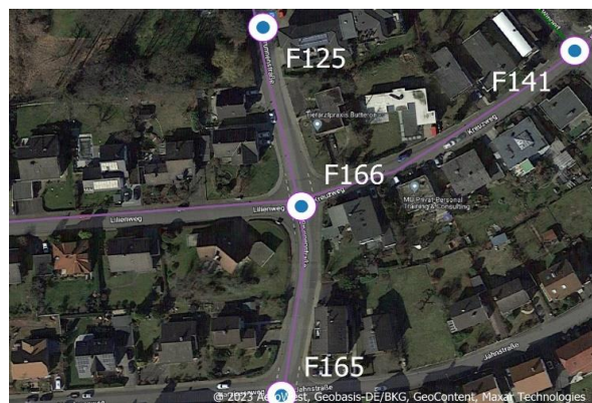
|                               |                                |                       |                               |      |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                 |                       | <b>ID:</b>                    | F166 |
| <b>Straße:</b>                | Brunnenstraße                  | <b>Ort:</b>           | Kreuzung Lilienweg / Kreuzweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                    |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße                 | <b>Priorität:</b>     | A                             |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Kreuzungsbereich*

*Einmündung Lilienweg*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 60.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F167</b> |
| <b>Straße:</b>  | Langgasse   | <b>Ort:</b>             | südlicher Kreuzungsbereich Jahnstraße / Langgasse                                    |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Verdichtungsnetz  | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Stadt Lich   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle im südlichen Querungsbereich.   |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>einzigster nicht-barrierefreier Übergang ...</i>                                 |   |                         | <i>... in der Kreuzung</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 €   |            |             |

## Maßnahmenblatt

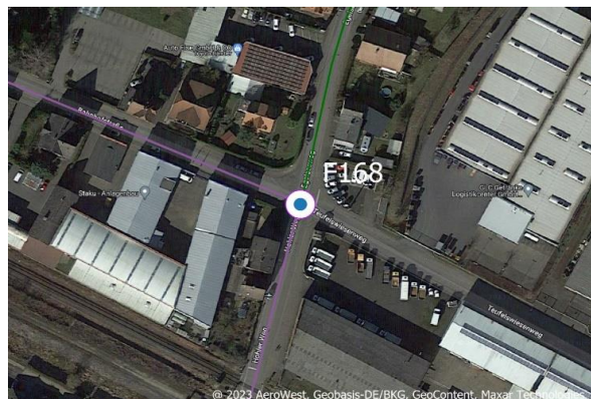
|                               |                                |                       |                      |      |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich                 |                       | <b>ID:</b>           | F168 |
| <b>Straße:</b>                | Hohler Weg                     | <b>Ort:</b>           | Hohler Weg / Bahnhof |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz/<br>Verdichtungsnetz | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich           |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße                 | <b>Priorität:</b>     | A                    |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßenkreuzung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung barrierefreier Querungsstellen im Kreuzungsbereich (siehe Musterlösung TE-4 bzw. TE-5).                               |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querungen mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf Kreuzungsbereich ...*

*... ohne taktile Elemente*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 60.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                |                       |                                |      |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich |                       | <b>ID:</b>                     | F169 |
| <b>Straße:</b>                | Hopfgarten     | <b>Ort:</b>           | westliches Ende des Hopfgarten |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz      | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                     |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße | <b>Priorität:</b>     | A                              |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



**Ausgangssituation:** Nicht barrierefreie Querung

**Maßnamengruppe:** Bauliche Maßnahme

**Maßnahmentyp:** Herstellung einer barrierefreien Querung

**Beschreibung der Maßnahme:** Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).

**Begründung:** Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle.

### Fotos Ist-Zustand:



*Blick auf Querungsbereich*

*Blick Richtung Bahnhof*

**Umsetzbarkeit:**

kurzfristig

**Kostenschätzung:**

15.000 €

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                            |      |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       |                       | <b>ID:</b>                 | F170 |
| <b>Straße:</b>                | Heinrich-Neeb-Straße | <b>Ort:</b>           | Brückenbereich über Wetter |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                 |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße       | <b>Priorität:</b>     | A                          |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Ausgangssituation:</b>             | Keine barrierefreie Querung zwischen Bürgerpark und Schlossgarten  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>                | Bauliche Maßnahme  |
| <b>Maßnahmentyp:</b>                  | Herstellung eines barrierefreien Fußgängerüberweges  |
| <b>Beschreibung der<br/>Maßnahme:</b> | Herstellung eines markierten Fußgängerüberweges (Voraussetzungen werden noch geprüft). Alternativ ungesicherte barrierefreie Querungsstelle (Musterlösung TE-4). |
| <b>Begründung:</b>                    | Herstellung einer sicheren und barrierefreien Querungsstelle zwischen Bürgerpark und Schlosspark.  |

### Fotos Ist-Zustand:



*Querungsbereich Richtung Innenstadt*

*Querungsbereich Richtung Bahnhof*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 25.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                      |                       |                                    |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich       | <b>ID:</b>            | F171                               |
| <b>Straße:</b>                | Garbenteicher Straße | <b>Ort:</b>           | Garbenteicher Str. / Brunnenstraße |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz            | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich / Land Hessen           |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3358               | <b>Priorität:</b>     | -                                  |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Breite, nicht barrierefreie Furt  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-4).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Breite Furt ...*

*... ohne Barrierefreiheit*

|                       |            |                         |          |
|-----------------------|------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | In Planung | <b>Kostenschätzung:</b> | 60.000 € |
|-----------------------|------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                   |                       |                         |      |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich    |                       | <b>ID:</b>              | F172 |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Einmündung Neuwiesenweg |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz         | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich              |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053            | <b>Priorität:</b>     | A                       |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:

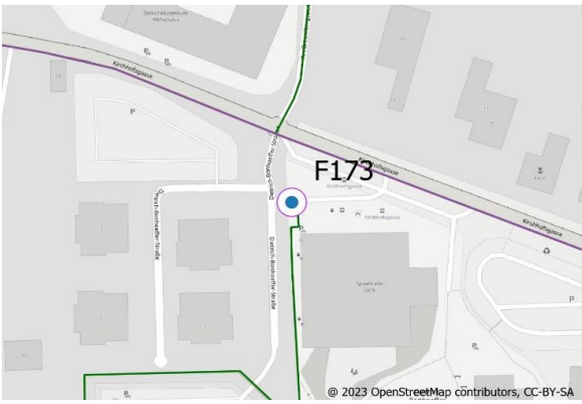
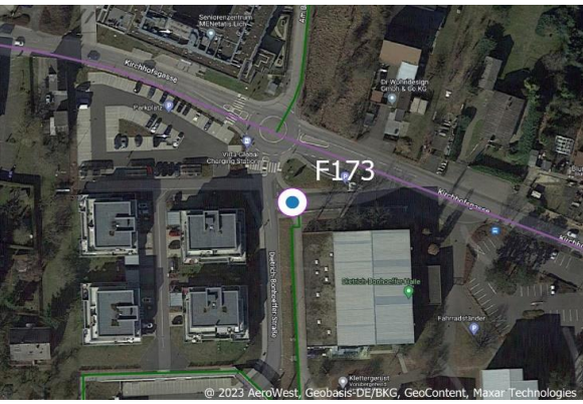


Querungsbereich

Querungsbereich

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|   |   |                         |  |            |             |
|---|---|-------------------------|--|------------|-------------|
| <b>Bereich:</b>   |   | <b>Kernstadt Lich</b>   |  | <b>ID:</b> | <b>F173</b> |
| <b>Straße:</b>  | Bushaldebereich   | <b>Ort:</b>             | Ende des Weges auf der Westseite der Sporthalle                                      |            |             |
| <b>Netzkategorie:</b>   | Verdichtungsnetz  | <b>Bau-<br/>last:</b>   | Landkreis Gießen   |            |             |
| <b>Klassifizierte Straße:</b>   | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>       | A  |            |             |
| <b>Lage</b>   |   |                         |  |            |             |
| Kartenausschnitt  |   |                         | Luftbild   |            |             |
|    |   |                         |    |            |             |
| <b>Ausgangssituation:</b>   | Sehr hohe Bordsteinkante ohne taktile Elemente  |                         |  |            |             |
| <b>Maßnamengruppe:</b>  | Bauliche Maßnahme   |                         |  |            |             |
| <b>Maßnahmentyp:</b>  | Herstellung einer barrierefreien Querung  |                         |  |            |             |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b>   | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle.  |                         |  |            |             |
| <b>Begründung:</b>  | Gestaltung einer barrierefreien Querungsstelle durch Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren. Zusätzlich wird eine bessere Radverkehrsanbindung an die westlichen Radabstellanlagen auf dem Schulhof geschaffen. |                         |  |            |             |
| <b>Fotos Ist-Zustand:</b>   |   |                         |  |            |             |
|  |   |                         |  |            |             |
| <i>Blick auf Mittelbürgersteig</i>  |   |                         | <i>Blick Richtung Schule</i>   |            |             |
| <b>Umsetzbarkeit:</b>   | kurzfristig   | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 €   |            |             |

## Maßnahmenblatt

|                               |                   |                       |   |      |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------|---|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich    |                       | <b>ID:</b>                                  | F174 |
| <b>Straße:</b>                | Kolnhäuser Straße | <b>Ort:</b>           | Kolnhäuser Straße / Adalbert-Stifter-Straße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz         | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich                                  |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | L 3053            | <b>Priorität:</b>     | A   |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Nicht barrierefreie Straßeneinmündung   |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-5).  |
| <b>Begründung:</b>                | Die Anpassung der Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht eine barrierefreie Gestaltung der Querungsstelle. |

### Fotos Ist-Zustand:



Querungsbereich

Querungsbereich

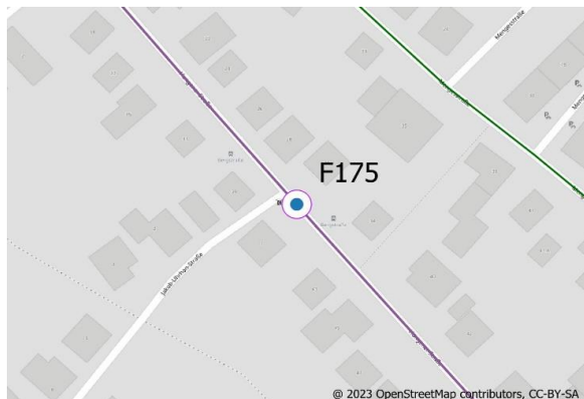
|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|

## Maßnahmenblatt

|                               |                 |                       |                        |      |
|-------------------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|------|
| <b>Bereich:</b>               | Kernstadt Lich  |                       | <b>ID:</b>             | F175 |
| <b>Straße:</b>                | Hungener Straße | <b>Ort:</b>           | Haltestelle Bergstraße |      |
| <b>Netzkategorie:</b>         | Hauptnetz       | <b>Bau-<br/>last:</b> | Stadt Lich             |      |
| <b>Klassifizierte Straße:</b> | Gemeindestraße  | <b>Priorität:</b>     | A                      |      |

### Lage

Kartenausschnitt



Luftbild



|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Ausgangssituation:</b>         | Barrierefreie Bussteige ohne Querungen  |
| <b>Maßnamengruppe:</b>            | Bauliche Maßnahme   |
| <b>Maßnahmentyp:</b>              | Herstellung einer barrierefreien Querung  |
| <b>Beschreibung der Maßnahme:</b> | Herstellung einer barrierefreien Querungsstelle (siehe Musterlösung TE-4).  |
| <b>Begründung:</b>                | Eine barrierefreie Querung mit Nullabsenkungen und Bodenindikatoren ermöglicht die Erreichbarkeit der Bushaltestelle auf beiden Seiten. |

### Fotos Ist-Zustand:



*Haltestellenbereich*

*Haltestellenbereich*

|                       |             |                         |          |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|
| <b>Umsetzbarkeit:</b> | kurzfristig | <b>Kostenschätzung:</b> | 15.000 € |
|-----------------------|-------------|-------------------------|----------|