

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE001** Länge **637** m
Straßenname **Kampweg, Bantelner Weg**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung
kein Handlungsbedarf

Priorität
0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE005** Länge **1.420** m
Straßenname **Gronauer Str. (L482)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8984** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **7,2**
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Grünschnitt erforderlich (z.B. DSCN2267), Beschilderung Z240 fehlt**



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Weiterhin Anpassung Beschilderung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE007** Länge **1.926** m
 Straßenname **Bantelner Str. (L481)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **1747** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Geschwindigkeitsreduzierung auf 70 km/h

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE008** Länge **156** m
Straßenname **Göttinger Str.**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **6**
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **2** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Fehlende Führungshilfe bei Radwegende**



Handlungsempfehlung
Kleinmaßnahme

Priorität
3

Maßnahmenbeschreibung
Führungshilfe bei Radwegende, nach DTV keine ben. RVA erforderlich, aber Führung aufgrund örtlicher Gegebenheiten sinnvoll

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE009** Länge **446** m
 Straßenname **Göttinger Str.**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **7,7**
 Radverkehrsführung **Gehweg Radfahrer frei**
 Breite **2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Kopfsteinpflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Regelkonformität Gehweg Radfahrer frei prüfen

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Fahrbahnsanierung erforderlich

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE010** Länge **336** m
Straßenname **Gronauer Weg**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5,2**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE012** Länge **767** m
Straßenname **Leintor, Hauptstr., Steintor**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **7**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE013** Länge **490** m
 Straßenname **Steintorstr.**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **Gehweg Radfahrer frei**
 Breite **1,4** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Regelkonformität **Gehweg Radfahrer frei prüfen**

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE014	Länge	288 m
Straßenname	Rhedener Landstr. (L480)		
Straßenkategorie	Landesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	innerorts		
zulässige Geschwindigkeit	50	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	7700	Steigung	flach
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,8	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Pflaster	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Teilseparation prüfen

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE015** Länge **2.434** m
 Straßenname **Landstr. (L480)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **7700** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE016** Länge **856** m
 Straßenname **Brüggener Hauptstr. (L480)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **4818** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **8**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Teilseparation

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Schutzstreifen

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE017** Länge **3.471** m
Straßenname **Hauptstr., K408**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **3596** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5,7**
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Führung über benpf. Geh/Radweg durch die Felder ab Klärwerk bei Wettensen**



Handlungsempfehlung
Radwegverbreiterung

Priorität
2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE018** Länge **811** m
Straßenname **Koppelweg, Dorfstr.**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **3400** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **DTV von L462**



Handlungsempfehlung
kein Handlungsbedarf

Priorität
0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE019	Länge	1.990 m
Straßenname	L462		
Straßenkategorie	Landesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	außerorts		
zulässige Geschwindigkeit	100	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	3400	Steigung	leichte Steigung
Fahrbahnbreite	6,3		
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,8	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden
Belagsart	Beton		
Baulicher Zustand	mittel		
		<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE020** Länge **1.296** m
 Straßenname **Töpferstr. (L462)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **3400** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite **5,7**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Flankierende Maßnahmen
Mischverkehrsführung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE021** Länge **1.808** m
 Straßenname **L462**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **3400** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite **6,2**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE022** Länge **821** m
 Straßenname **Duinger Landstr., Paderborner Str.**
 Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **5002** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Gravierende Engstelle im Bereich der Haltestelle**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung
Einseitigen Schutzstreifen und Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE023	Länge	591 m
Straßenname	Paderborner Str.		
Straßenkategorie	Bundesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	außerorts		
zulässige Geschwindigkeit	100	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	5002	Steigung	starke Steigung
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	2	<input type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Asphalt	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE024** Länge **1.256** m
 Straßenname **Hauptstr. (B240)**
 Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **5002** Steigung **starke Steigung**
 Fahrbahnbreite **4,8**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Teilstück 30 km/h**



Handlungsempfehlung
Teilseparation

Priorität
2

Maßnahmenbeschreibung
Einseitigen Schutzstreifen und Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE025	Länge	3.335 m
Straßenname	B240		
Straßenkategorie	Bundesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	außerorts		

zulässige Geschwindigkeit	100	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	5002	Steigung	leichte Steigung
Fahrbahnbreite	7,3		
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,8	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Beton	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE026	Länge	1.146 m
Straßenname	Dunser Str. (B240)		
Straßenkategorie	Bundesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	innerorts		

zulässige Geschwindigkeit	50	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	5002	Steigung	flach
Fahrbahnbreite	6,7		
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,6	<input type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Pflaster	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	mittel	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Einseitigen Schutzstreifen und Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE027** Länge **1.325** m
 Straßenname **L468**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **2914** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite **5,7**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegbau

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Teil des Radwegekonzeptes 2016

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE028** Länge **415** m
 Straßenname **Burgstemmer Straße (L468)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **2914** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite **5,9**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

**Flankierende Maßnahmen
 Mischverkehrsführung**

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE029** Länge **434** m
Straßenname **Bethelner Hauptstr. L480**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8405** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Bis Querungshilfe Teilseparation

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE030** Länge **1.779** m
Straßenname **Bethelner Landstr.**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8405** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE031** Länge **470** m
Straßenname **Bethelner Landstraße**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8405** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,6** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Radweg endet ohne Führungshilfe**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung
Teilseparation

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE033	Länge	1.681 m
Straßenname	L480		
Straßenkategorie	Landesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	außerorts		
zulässige Geschwindigkeit	70	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	4818	Steigung	flach
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,6	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	Beton	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	gut (wie neu)	<input type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung	

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE034** Länge **487** m
Straßenname **Akazienallee, Rhedener Hauptstr. (K414)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **5,8**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE035** Länge **706** m
Straßenname **K414**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,7** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE036** Länge **626** m
Straßenname **An der Mainte, Alte Dorfstr., Hohle Grund (K414)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE037** Länge **1.486** m
Straßenname **K415**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5,7**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegbau

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Zunächst Prüfung DTV, Radwegebau, Teil des Radwegebaupogramms

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE038** Länge **491** m
Straßenname **Gronauer Landstr. (K415)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **6,2**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE039** Länge **941** m
Straßenname **K415**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **5,7**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE040	Länge	760 m
Straßenname	B3		
Straßenkategorie	Bundesstraße	Gemeinde	Leinebergland
Lage	außerorts		
zulässige Geschwindigkeit	70	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	11100	Steigung	flach
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)		
Breite	1,9	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden
Belagsart	Beton	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> FehlendeBeleuchtung
Baulicher Zustand	schlecht		

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegsanierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE041** Länge **456** m
 Straßenname **Bundesstraße 3**
 Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **11100** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2,2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE042** Länge **176** m
 Straßenname **B3**
 Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **8551** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegsanierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE043** Länge **2.250** m
Straßenname **Bundesstraße 3**
Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8551** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE044** Länge **364** m
Straßenname **Bundesstraße 3**
Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8551** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE045** Länge **127** m

Straßenname **Bahnweg**

Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**

Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung

DTV **999** Steigung **flach**

Fahrbahnbreite **5**

Radverkehrsführung **Mischverkehr**

Breite Zweirichtungsradweg

Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden

Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Sackgasse Fußgänger und Radfahrer frei
Mit Pollern ist das Bahngelände gesichert (DSCN2071), hier ist
Abschnittsweise Pflaster verlegt
Beleuchtung ist hier nur direkt am Bahnsteig
Im Bereich der Bahnanlagen verringert sich die Breite auf 1,5m**



Handlungsempfehlung **Fahrbahnsanierung**

Priorität **1**

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE052** Länge **366** m
 Straßenname **Bethelner Landstraße (L 480)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **7700** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2,5** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Teilseparation

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE058** Länge **630** m
 Straßenname **Lehder Berg (L 482)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **10195** Steigung **starke Steigung**
 Fahrbahnbreite **6,8**
 Radverkehrsführung **Gehweg Radfahrer frei**
 Breite **2,3** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Ab Westallee Verengung auf nur noch 1,8 m
 Zeitweise auch Asphalt
 Querung an der Westallee zu schmal (DSCN3028)
 Zu geringe Kopffreiheit in Teilbereichen ab Westallee (DSCN3037)**



Handlungsempfehlung

Regelkonformität Gehweg Radfahrer frei prüfen

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Ben. RVA erforderlich, Seitenraum sanierungsbedürftig

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE059** Länge **209** m
Straßenname **Dolchweg bis Stichweg Heinz-Werner-Otto-str.**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **4,1**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Abschnitt Ende (DSCN3104)
Lage unklar**



Handlungsempfehlung
kein Handlungsbedarf

Priorität
0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE060** Länge **277** m
 Straßenname **Dolchweg Anlieger Frei**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **3**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE061** Länge **944** m
Straßenname **Dolchweg Anlieger frei außerhalb der T30Zone**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **4,1**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE062** Länge **224** m
Straßenname **Dolchweg kurz vor Banteln (Anlieger frei)**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE063** Länge **651** m
Straßenname **Ortsausgang Gronau bis KV Gewerbegebiet (L 482)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **10195** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,6** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Hier entsteht ein zusätzlicher Kreisverkehr (DSCN3359)**



Handlungsempfehlung
Radwegverbreiterung

Priorität
2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE064** Länge **314** m
Straßenname **Wassertorstraße bis Neue Straße (L 482)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **300** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **30 km/h wegen Straßenschäden**



Handlungsempfehlung

Fahrbahnsanierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE065** Länge **192** m
 Straßenname **Esbecker Str. bis Ortsausgang Eime (L 482)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **300** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,5**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **30 wegen Straßenschäden**



Handlungsempfehlung
Fahrbahnsanierung

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE066** Länge **433** m
Straßenname **Ortsausgang Eime L482 bis K424**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **300** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **6**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Geschwindigkeitsreduzierung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Bestandteil Radwegekonzept des Landes, aber sehr geringer DTV

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



SHP Ingenieure

Abschnittsnummer **LE067** Länge **395** m
Straßenname **K424**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite **4,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

voraussichtlich keine ben. RVA erforderlich, aber Geschwindigkeitsreduzierung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE068** Länge **402** m
Straßenname **Hauptstraße (B240)**
Straßenkategorie **Bundesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **8984** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **6,5**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Teilseparation

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

Schutzstreifen oder Gehweg Radfahrer frei prüfen

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE069** Länge **539** m
Straßenname **Nienstedter Hauptstraße (L482)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **2431** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,5** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Engstelle**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE070** Länge **518** m
 Straßenname **L482**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **2431** Steigung **leichte Steigung**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Engstelle**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
2

Maßnahmenbeschreibung
Geschwindigkeitsreduzierung auf 70 km/h

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE071** Länge **516** m
Straßenname **Eitzumer Hauptstraße (L482)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **2431** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **2,1** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **abruptes Radwegeende ohne gesicherte Zuführung in MV (DSCN 0384);
Engstelle (DSCN 0367)**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE072** Länge **525** m
 Straßenname **SWV Seniorenweg**
 Straßenkategorie **selbstständige Wege** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **2431** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Erd-/Grasweg** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Breite variiert; Brücke als Engstelle (2m lichte Breite); kein Winterdienst; SWV ist als touristische Route ausgewiesen; Querungshilfe über L482 prüfen, DTV an L482**



Handlungsempfehlung
Radwegsanie rung

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung
Sanierung und Verbreiterung, Weg abseits L482. Abwägung ob Führung direkt auf L486 im Mischverkehr.

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE073** Länge **1.253** m
Straßenname **SWV entlang L482**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **2431** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,7** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **abruptes Radwegeende ohne gesicherte Zuführung in MV (DSCN 0427-0428), Schild Radwegschäden, Mofa frei**



Handlungsempfehlung
Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung
Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE074** Länge **146** m
 Straßenname **Barfelder Hauptstraße**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **2431** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **5,3**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

**Flankierende Maßnahmen
 Mischverkehrsführung**

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Radwegende Führungshilfe markieren

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE075** Länge **579** m
Straßenname **SWV am südlichen Ortsrand**
Straßenkategorie **selbstständige Wege** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **2431** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **DTV von Landesstraße, parallel verlaufend**



Handlungsempfehlung

Radwegverbreiterung

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE076** Länge **2.172** m
Straßenname **Barfelder Straße**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **2431** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **1,8** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Beton** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Aufhebung Benutzungspflicht prüfen

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE077** Länge **693** m
Straßenname **3 Gewölbe, Marktstraße (L480)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **4818** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite
Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
Breite **2** Zweirichtungsradweg
Belagsart **Pflaster** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **fehlende Querungshilfe am Radwegende innerorts (Foto 4859),
kleines Stück innerorts bis Ende RVA**



Handlungsempfehlung
Radwegverbreiterung

Priorität
3

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



SHP Ingenieure

Abschnittsnummer **LE078** Länge **237** m
 Straßenname **Marktstraße (L480)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **4818** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **4,9**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Teilseparation

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE079** Länge **426** m
Straßenname **Hohe Warte (K26)**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **7,4**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Prüfung DTV

Priorität

2

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE080** Länge **1.214** m
Straßenname **Hohe Warte, Koppelweg**
Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **999** Steigung **flach**
Fahrbahnbreite **6**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

kein Handlungsbedarf

Priorität

0

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE081** Länge **2.426** m
 Straßenname **SWV**
 Straßenkategorie **Wirtschaftsweg** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite
 Radverkehrsführung **Wirtschaftsweg**
 Breite **3** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Schotter** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **schlecht** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Asphaltierung

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Sanierung und Verbreiterung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE082** Länge **1.911** m
Straßenname **L480**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **100** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **5078** Steigung **starke Steigung**
Fahrbahnbreite **5,8**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Abschnittsweise 70, Starkes Verkehrsaufkommen und kurvenreiche Strecke ohne gesicherte Radverkehrsanlage**



Handlungsempfehlung
Radwegbau

Priorität
1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE083** Länge **558** m
 Straßenname **Bantelner Straße (L481)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **30** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **1750** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6,5**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Tempo 30 aufgrund von Straßenschäden, ansonsten 50**



Handlungsempfehlung

**Flankierende Maßnahmen
 Mischverkehrsführung**

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung von Fahrradpiktogrammen auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE086** Länge **1.183** m
Straßenname **Rethener Hauptstraße (L480)**
Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **5078** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **5,8**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Starkes Verkehrsaufkommen ohne gesicherte Radverkehrsanlage**



Handlungsempfehlung

Teilseparation

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE088** Länge **1.361** m
Straßenname **K415**
Straßenkategorie **Kreisstraße** Gemeinde **Leinebergland**
Lage **außerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
DTV **0** Steigung **leichte Steigung**
Fahrbahnbreite **6,2**
Radverkehrsführung **Mischverkehr**
Breite Zweirichtungsradweg
Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
Baulicher Zustand **gut (wie neu)** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Radwegbau

Priorität

1

Maßnahmenbeschreibung

Zunächst Prüfung DTV, Teil des Radwegebaupogramms

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE090** Länge **396** m
 Straßenname **Bahnhofstraße**
 Straßenkategorie **Gemeindestraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **50** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **999** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **6**
 Radverkehrsführung **Mischverkehr**
 Breite Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung



Handlungsempfehlung

Flankierende Maßnahmen
Mischverkehrsführung

Priorität

3

Maßnahmenbeschreibung

Markierung Fahrradpiktogramme auf der Fahrbahn

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer	LE091	Länge	1.082 m
Straßenname	Leinebrücke Gronau		
Straßenkategorie	selbstständige Wege	Gemeinde	Leinebergland
Lage	innerorts		
zulässige Geschwindigkeit	30	<input type="checkbox"/> Tempo30Zone	<input type="checkbox"/> Einbahnstraßenregelung
DTV	999	Steigung	flach
Fahrbahnbreite			
Radverkehrsführung	sonstiger Radweg		
Breite	2	<input checked="" type="checkbox"/> Zweirichtungsradweg	
Belagsart	wassergebundene Decke	<input type="checkbox"/> beidseitigeRVAVorhanden	
Baulicher Zustand	schlecht	<input checked="" type="checkbox"/> Fehlende Beleuchtung	
Bemerkung	Nachträglich Anbindung, Untersuchung Schulradwegplanung		

Handlungsempfehlung	Priorität
Radwegsanie rung	1

Maßnahmenbeschreibung

Durchgängige Oberflächensanie rung

LK Hildesheim – Radverkehrskonzept



Abschnittsnummer **LE092** Länge **461** m
 Straßenname **Gronauer Str. (L482)**
 Straßenkategorie **Landesstraße** Gemeinde **Leinebergland**
 Lage **innerorts**

zulässige Geschwindigkeit **70** Tempo30Zone Einbahnstraßenregelung
 DTV **8984** Steigung **flach**
 Fahrbahnbreite **7,2**
 Radverkehrsführung **gemeinsamer Geh- und Radweg (Z 240)**
 Breite **2,5** Zweirichtungsradweg
 Belagsart **Asphalt** beidseitigeRVAVorhanden
 Baulicher Zustand **mittel** FehlendeBeleuchtung

Bemerkung **Grünschnitt erforderlich (z.B. DSCN2267), Beschilderung Z240 fehlt**



Handlungsempfehlung
kein Handlungsbedarf

Priorität
0

Maßnahmenbeschreibung