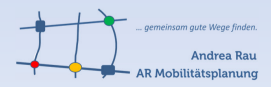
Radverkehrskonzept VG Langenlonsheim-Stromberg

Punktuelle Gefahrenstellen

(aus der OG- / Bürgerbeteiligung und Analyse der Befahrungen)

5. Termin 15. Nov. 2023





Übersicht punktuelle Gefahrenstellen / StVO-Mängel – Meldungen Bürgerbeteiligung und Analyse

in den nicht abgebildeten Gemeinden wurde keine Gefahrenstellen gemeldet



alle als Gefahrenstellen gemeldeten Mängel

Analyse und Bewertung



Punktuelle Gefahrenstellen (stehen zum Teil auch im Zusammenhang mit Maßnahme)



Gefahrenstellen im Längsverkehr => als (bauliche) Maßnahme erfasst

HBR-Bestand (Wegweisung)

wichtige Ziiele (POI)



Schule(n)



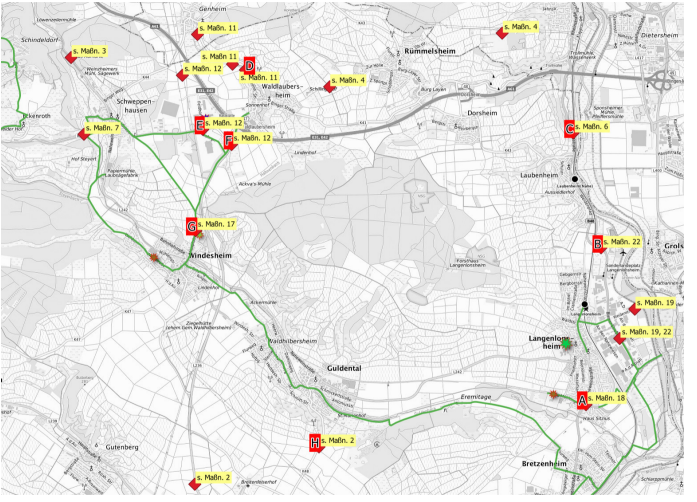
Bahnhof Einkauf



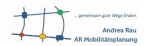
Freizeit



Arbeitsplätze



Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie Openstreetmap:



dringender Handlungsbedarf wg. Kfz-Stärke



im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

18

Zust. LBM KH B 48 | OG: Lalo | Kreuzung "Kloningers Mühle" B 48 Naheweinstr. / Am alten Mühlgraben (Zuweg Freibad) / Mainzer Str.

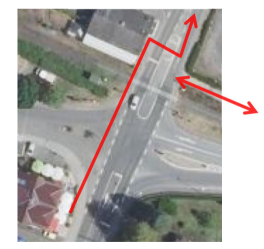
derzeit HBR-ähnlich beschildert über Schillerstr. nach Gensingen

- Zweirichtungs-Radweg an B 48 ab Guldenbachbrücke bis Kloningers Mühle nicht ERA-/StVO-konform, da zu schmal; ist aber aus beiden Richtungen mit VZ 240 beschildert
- ab Kloningers Mühle nach Osten (Gensingen) an B 48 kein Radweg vorhanden bis Ortsausgang, beide Zuwege zur Schillerstr. nicht radtauglich
- Querungshilfe in Lalo (nördl. der Gleise) nur bedingt nutzbar
- ✓ Querungshilfe Bretzenheim (Ortsausgang) vorh.
- ✓ Querungshilfe (Lalo Ortsausgang Ost); FGÜ B 48 für Radverkehr (noch) ohne Bedeutung

vgl. auch Lösungsvorschläge an VG vom 26.10.23







Radverkehr muss innerorts linksseitig fahren auf schmalem Gehweg; keine Furtmarkierung vorhanden



im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

18

Zust. LBM KH B 48 | OG: Lalo | Kreuzung "Kloningers Mühle" B 48 Naheweinstr. / Am alten Mühlgraben (Zuweg Freibad) / Mainzer Str.

derzeit HBR-ähnlich beschildert über Schillerstr. nach Gensingen

vgl. auch Konzept 2016

es haben bereits mehrere OT stattgefunden, bislang jedoch ohne konkrete Maßnahmen

mögliche Maßnahmen:

- Aufhebung Benutzungspflicht, Reduzierung zul. Höchstgeschwindigkeit
- Markierung Schutzstreifen auf Ostseite B 48 (Bretzenheim => Lalo)
- zusätzliche Querungshilfe südlich Kreuzung / Linksabbieger
- Ausbau der beiden "Zuwege" zur Schillerstr. bzw. radtauglicher Umbau Umlaufsperren gemäß RIL der DB (Sicherheitsstandard).





dringender Handlungsbedarf

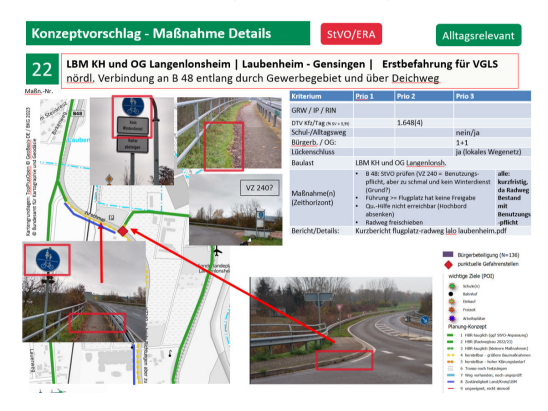
В

im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

22

Zust. LBM KH B 48 und Verkehrsbehörde Kreis KH | OG: Langenlonsheim | Einmündung B 48 / "Parkplatz Flugplatz" (ggü. Kläranlage)

- Zweirichtungs-Radweg an B 48 zu schmal; ist aber aus beiden Richtungen mit VZ 240 beschildert
- Qu.-Hilfe nicht erreichbar (Hochbord absenken)





dringender Handlungsbedarf

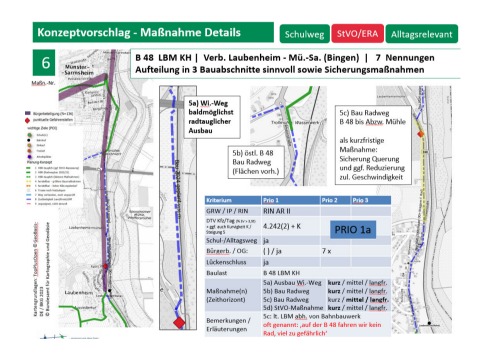


im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

6

Zust. LBM KH B 48 und Verkehrsbehörden Kreis KH, VG LS | OG: Laubenheim | B 48 Laubenheim nach Münster-Sarmsheim

- Radweg an B 48 fehlt
- als Akutmaßnahme: Sicherungsmaßnahmen nach StVO/ VerwV StVO (Reduzierung Geschwindigkeit; ggf. bauliche Einengung zur Sicherung Querung Abzw. Laubenheimer Mühle
- ggf. Freigabe Wirtschaftsweg für Radverkehr



ausführlicher Bericht vorhanden: Ergebnisse Ebf B48 Laubenheim.pdf vom 18.7.2019





im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

11

Zust. LBM KH B 48 und Verkehrsbehörde Kreis KH | OG: Waldlaubersheim K 30/48 zw. Waldlaubersheim und Genheim

- schlechte Sicht auf K30 (Kurve) beim Wechsel vom / auf Wirtschaftsweg
- dieser Wirtschaftsweg wird trotz eingeschränkter Befahrbarkeit vom Radverkehr als Alternative zur K 30 genutzt







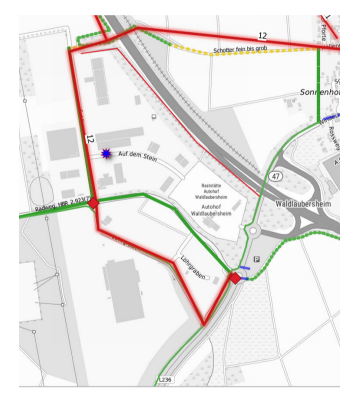
im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

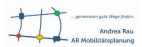
12

Zust. LBM K 29 und L 236 und Verkehrsbehörden Kreis KH, VG LS | Waldlaubersheim

- Querungen über L 236 Gewerbepark (in Ost-West-Richtung / von Osten her) und
- Querung über K 29 in Nord-Süd-Richtung
- HBR vorhanden entlang K 29 / L 236 ; Querungshilfe nur am Ast K 29 vorhanden







Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

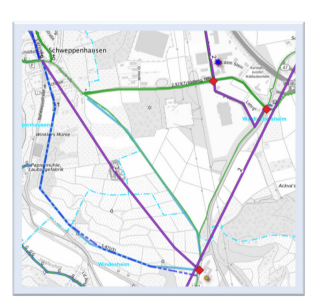


im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

17

Zust. LBM L 243 und Verkehrsbehörden Kreis KH, VG LS | Windesheim

- Radweg endet ohne Überleitung auf L 243; DTV 3.343(3)
- auch Wirtschaftsweg von Westen her wird von Radverkehr genutzt
- => Querung L 243 zu den Märkten / über ,Goldgrube' nach Windesheim innerorts
- Sicherung / Querungshilfen prüfen, da Alltagsverbindung zu den Märkten
- Querungshilfe / Verschwenkung dient auch zur Reduzierung Geschwindigkeit

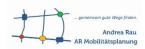






Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie

Luftbild: https://maps.rlp.de [Daten bearbeitet] @GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0, www.lvermgeo.rlp.de



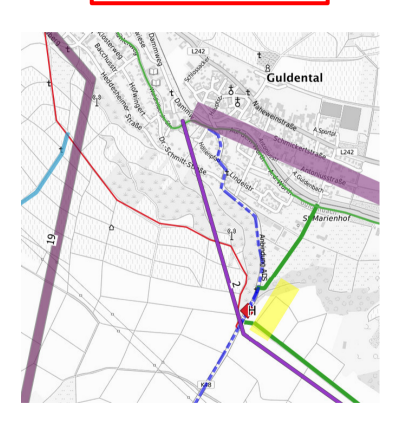


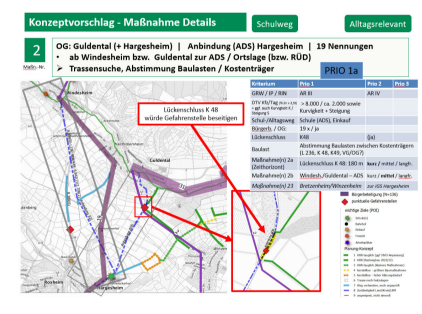
im Bereich / Umfeld Maßn.-Nr.

2a

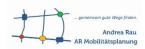
Zust.: LBM und Kreis KH

Lückenschluss K 48 würde Gefahrenstelle beseitigen

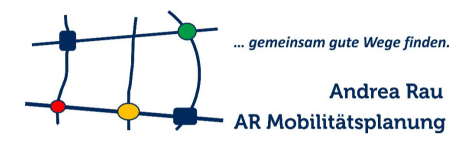




Kartengrundlagen: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie



... für Ihre Fragen stehe ich gerne zur Verfügung!



Andrea Rau | AR Mobilitätsplanung Dipl.-Ing. Andrea Rau 67677 Enkenbach-Alsenborn Fon: 06303 / 999 51 96
<u>ar-mobilitaetsplanung@posteo.de</u>
www.ar-mobilitaetsplanung.de

Kartengrundlagen:

- Schwarz-weiß-Karten: TopPlusOpen © GeoBasis-DE / BKG 2023, © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie.
- farbige Karten: OpenStreetMap-open data, licensed under the Open Data Commons Open Database License (ODbL) by the OpenStreetMap Foundation (OSMF) https://www.openstreetmap.org/

Luftbild: https://maps.rlp.de [Daten bearbeitet], @GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2023, dl-de/by-2-0, www.lvermgeo.rlp.de