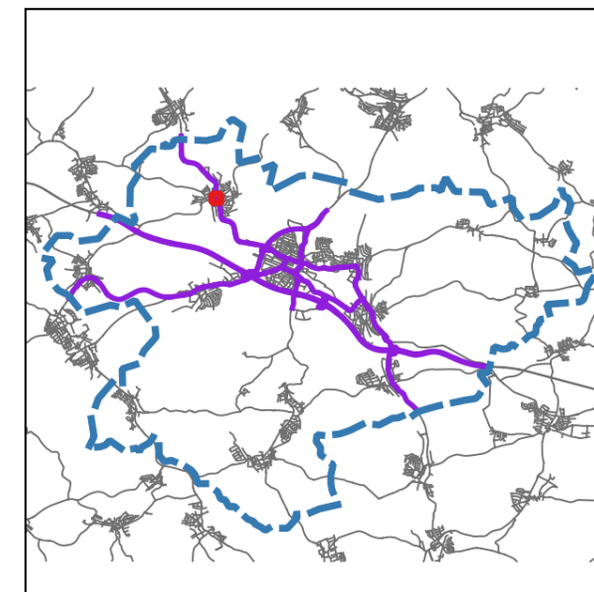




**RLS-90 FASSADENPEGEL  
TAGZEITRAUM**

- LrT**
- 55-65 dB(A)
  - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
  - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
  - Nebengebäude
  - Schule
  - Krankenhaus
  - Kindergarten
  - Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000 08/2020

**STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG** **3.1.13**

**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen

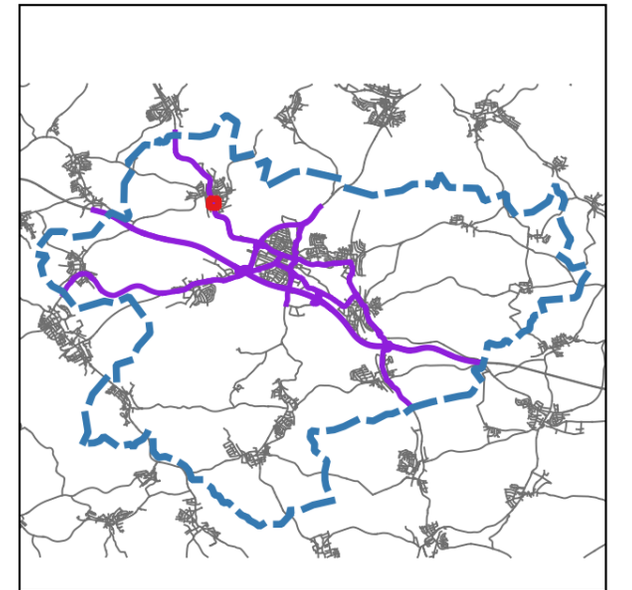
# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.14

**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



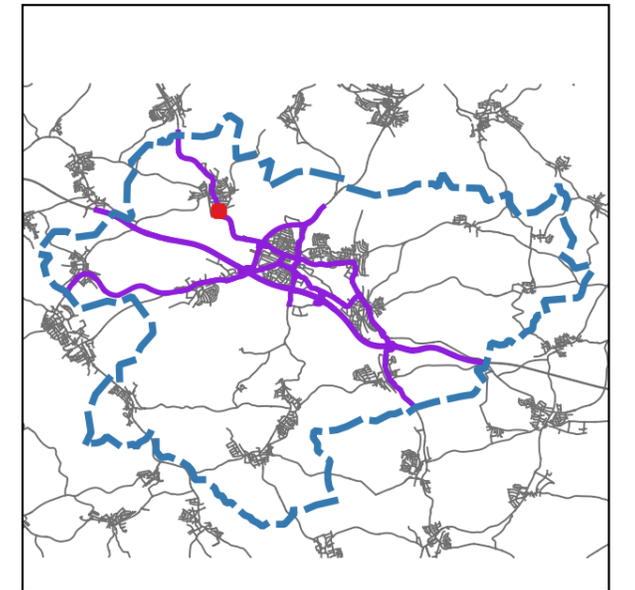
# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.15

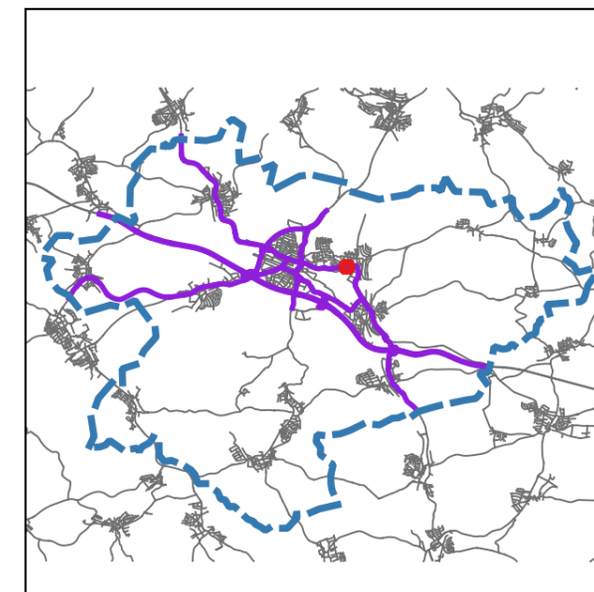
**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen





# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

- LrT**
- 55-65 dB(A)
  - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
  - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
  - Nebengebäude
  - Schule
  - Krankenhaus
  - Kindergarten
  - Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000 08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE 3.1.16  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

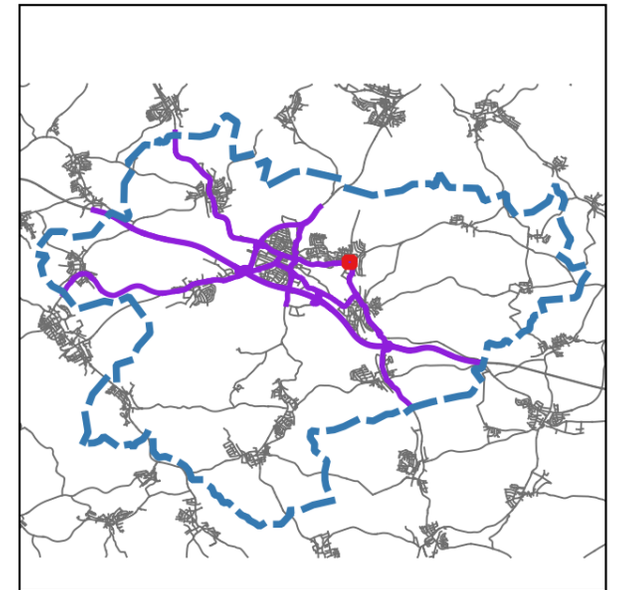
# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.17

**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



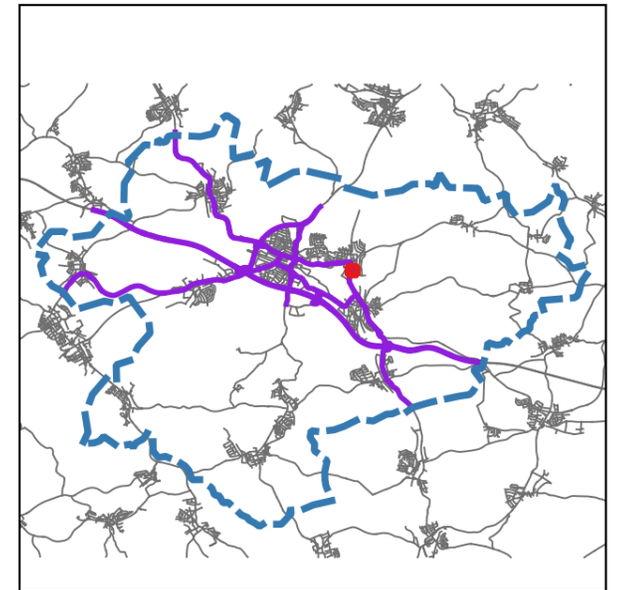
# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



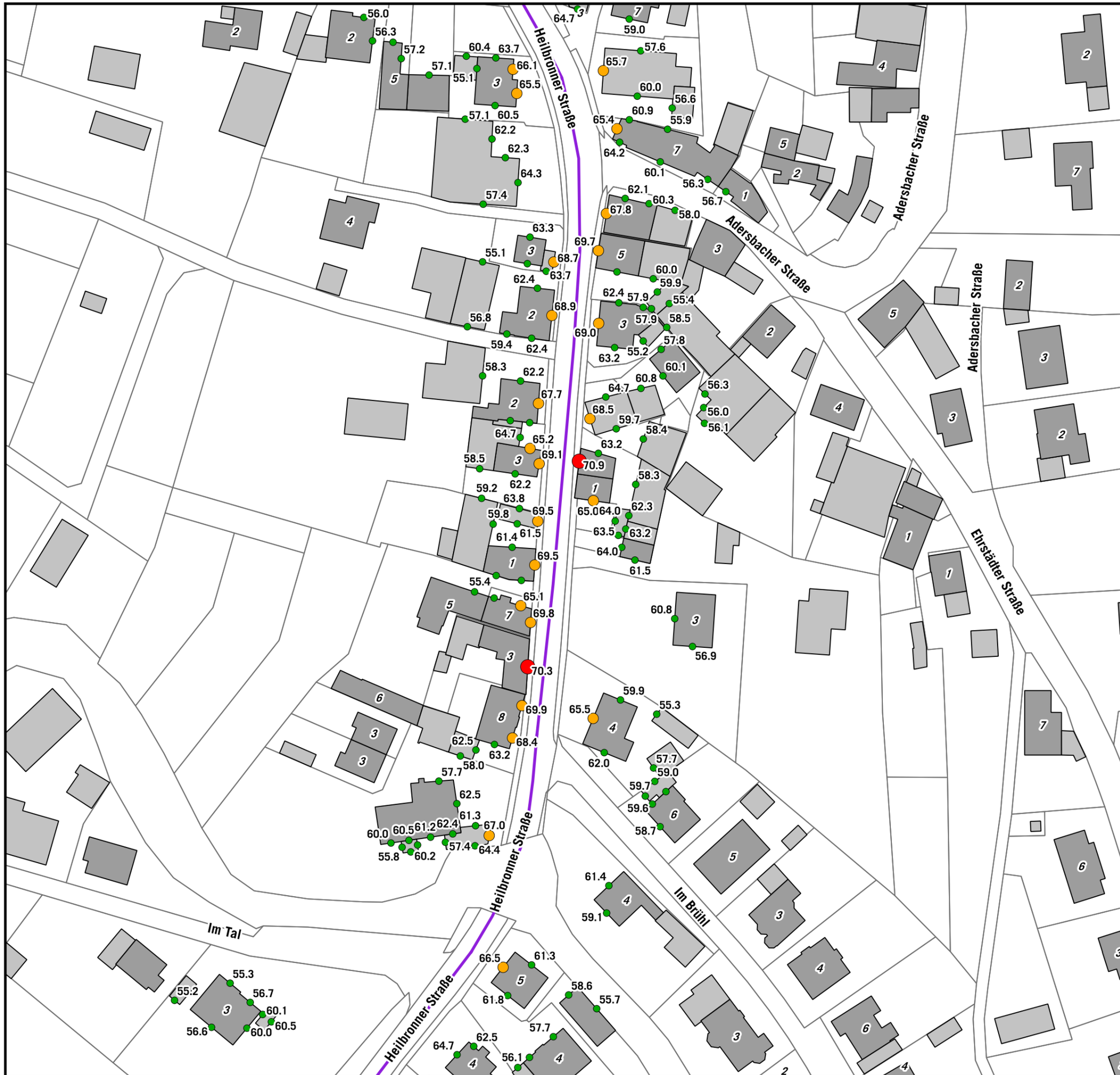
Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.18

**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



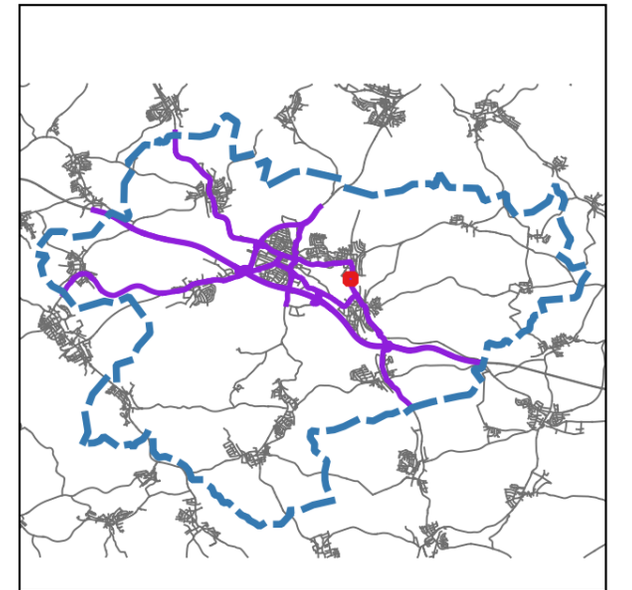
# RLS-90 FASSADENPEGEL TAGZEITRAUM

LrT

- 55-65 dB(A)
- 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
- >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018

Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)

- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Krankenhaus
- Kindergarten
- Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG

3.1.19

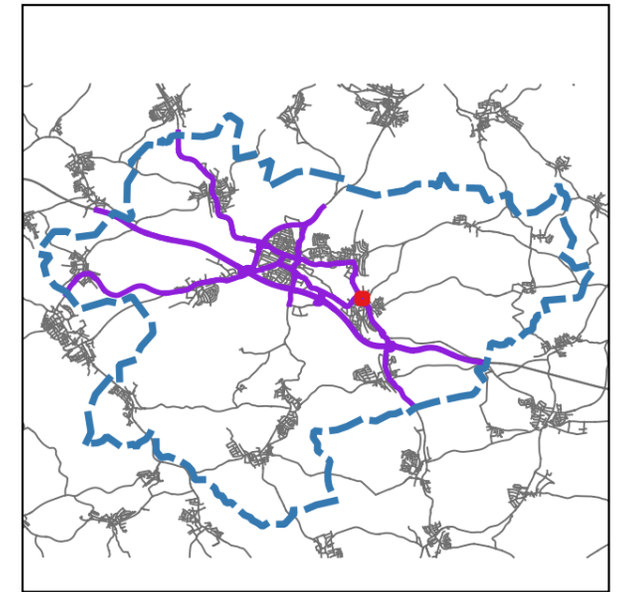
**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen



**RLS-90 FASSADENPEGEL  
TAGZEITRAUM**



- LrT**
- 55-65 dB(A)
  - 65-70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf >2018
  - >70 dB(A) - Vordringlicher Bedarf <2018
- Gebäude (mit gemeldeten Bewohnern)**
- Hauptgebäude
  - Nebengebäude
  - Schule
  - Krankenhaus
  - Kindergarten
  - Kartierter Straßenabschnitt



Auf DIN A3 in Maßstab 1:1.000

08/2020

**STADT SINSHEIM  
EU-UMGEBUNGSLÄRMRICHTLINIE  
LÄRMAKTIONSPLANUNG**

**3.1.20**

**KOEHLER & LEUTWEIN**  
Ingenieurbüro für Verkehrswesen

