

# Unterlagen zum Herunterladen

## Lärmberechnungen (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023)

- Lärmauswertungen FFI 2.0 – NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 310 kB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_laermauswertungen\\_ffi20\\_nacht\\_daten2023.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_laermauswertungen_ffi20_nacht_daten2023.pdf))
- Kartenmaterial zu den Lärmauswertungen FFI 2.0 – NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 39 MB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_ffi20\\_nacht\\_daten2023\\_kartenmaterial.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_ffi20_nacht_daten2023_kartenmaterial.pdf))

## Lärmberechnungen (Verkehrsdaten 2023 + 30 %, Bevölkerungsdaten 2023)

- Lärmauswertungen FFI 2.0 – NACHT (Verkehrsdaten 2023 + 30 %, Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 329 kB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_laermauswertungen\\_ffi20\\_nacht\\_daten2023plus30.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_laermauswertungen_ffi20_nacht_daten2023plus30.pdf))
- Kartenmaterial zu den Lärmauswertungen FFI 2.0 – NACHT (Verkehrsdaten 2023 + 30 %, Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 38 MB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_ffi20\\_nacht\\_daten2023plus30prozent\\_kartenmaterial.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_ffi20_nacht_daten2023plus30prozent_kartenmaterial.pdf))

## Lärmberechnungen 100 % BR07/25 (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023)

- Lärmauswertungen 100 % BR07 - NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 307 kB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_laermauswertungen\\_100prozentbr07\\_daten2023.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_laermauswertungen_100prozentbr07_daten2023.pdf))
- Lärmauswertungen 100 % BR25 - NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 290 kB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_laermauswertungen\\_100prozentbr25\\_daten2023.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_laermauswertungen_100prozentbr25_daten2023.pdf))
- Kartenmaterial zu den Lärmauswertungen 100 % BR07 – NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 12 MB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_100pro\\_br07\\_kartenmaterial.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_100pro_br07_kartenmaterial.pdf))
- Kartenmaterial zu den Lärmauswertungen 100 % BR25 – NACHT (Verkehrs- und Bevölkerungsdaten 2023) PDF, 12 MB  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_100pro\\_br25\\_kartenmaterial.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_100pro_br25_kartenmaterial.pdf))

## Ergänzende Dokumente

- **Kommunale Gespräche zum Segmented Approach RNP X - Hintergrund und Probetrieb PDF, 2 MB**  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_kommunale\\_gespraech\\_hintergrund\\_und\\_probebetrieb.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_kommunale_gespraech_hintergrund_und_probebetrieb.pdf))
- **Kommunale Gespräche zum Segmented Approach RNP X - Berechnungsergebnisse: Westbetrieb (BR25) PDF, 2 MB**  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_kommunale\\_gespraech\\_br25.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_kommunale_gespraech_br25.pdf))
- **Kommunale Gespräche zum Segmented Approach RNP X - Berechnungsergebnisse: Ostbetrieb (BR07) PDF, 3 MB**  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_kommunale\\_gespraech\\_br07.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_kommunale_gespraech_br07.pdf))
- **SegApp RNP X - Präsentation Informationsveranstaltung PDF, 3 MB**  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=informationsveranstaltung\\_segapp\\_rnp\\_x\\_01-07-2025.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=informationsveranstaltung_segapp_rnp_x_01-07-2025.pdf))
- **SegApp RNP X - Weiteres Vorgehen und Zeitplan PDF, 269 kB**  
([https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp\\_rnp\\_x\\_weiteres\\_vorgehen\\_und\\_zeitplan.pdf](https://www.umwelthaus.org/download/?file=segapp_rnp_x_weiteres_vorgehen_und_zeitplan.pdf))