



Eisenbahn-Bundesamt

Umgebungsärmkartierung an Schienenwegen von Eisenbahnen des Bundes - Runde 4 - Edition 2016

Umgebungsärmkartierung (mehr als 3000 Zugbewegungen pro Jahr), sonstige Strecken und weitere eisenbahnbezogene Schallquellen

Legende

- ab 45 bis 49 dB(A)
- ab 50 bis 54 dB(A)
- ab 55 bis 59 dB(A)
- ab 60 bis 64 dB(A)
- ab 65 bis 69 dB(A)
- ab 70 dB(A)

Güter-, Rangier-, Umschlagbahnhöfe

0 0,5 1 km

Übersichtskarte

Quellen

© 2016 Eisenbahn-Bundesamt (EBA)
© 2016 Bundesamt für Naturschutz (BfN)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Raumordnung, Bauwesen und Städtebau (BBSR)
© 2016 Bundesamt für Verkehr (BfV)
© 2016 Bundesamt für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BfU)
© 2016 Bundesamt für Geographie (BfG)
© 2016 Bundesamt für Informationstechnik (BfIT)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)

Methoden

Die Umgebungsärmkartierung ist für die Gebiete des Eisenbahn-Bundesamts durch die Verringerung der Umgebungslärmkartierung (mehr als 3000 Zugbewegungen pro Jahr) und die Verringerung der Umgebungslärmkartierung (sonstige Strecken und weitere eisenbahnbezogene Schallquellen) durchgeführt.

Legende

© 2016 Eisenbahn-Bundesamt (EBA)
© 2016 Bundesamt für Naturschutz (BfN)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Raumordnung, Bauwesen und Städtebau (BBSR)
© 2016 Bundesamt für Verkehr (BfV)
© 2016 Bundesamt für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BfU)
© 2016 Bundesamt für Geographie (BfG)
© 2016 Bundesamt für Informationstechnik (BfIT)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)
© 2016 Bundesamt für Wirtschaft und Statistik (Destatis)