

Karte Zugehörigkeit

**Informationen zum Layer**

Titel	Isophonen - LNight (ULR)
Zusammenfassung	Die Isophonenbänder zeigen die flächenhafte Wiedergabe der Schallausbreitung für den Lärmindex LNight (Nacht-Lärmindex) der Runde 4 der Umgebungslärmkartierung. Innerhalb von Ballungsräumen erfolgte eine kombinierte Darstellung der Hauptstrecken mit den sonstigen Strecken und Rangier- und Umschlagbahnhöfen
Bezeichnung (Name)	isophonen_kombiniert_lnight

**Legende**

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

**Informationen zum Kartendienst**

Titel	Isophonen
ID	WMS
Zusammenfassung	Die Isophonenbänder zeigen die flächenhafte Wiedergabe der Schallausbreitung für den Lärmindex LDEN (Tag-Abend-Nacht-Lärmindex) und Lärmindex LNight (Nacht-Lärmindex 22 bis 06 Uhr) der Runde 4 der Umgebungslärmkartierung.
Gebühren	keine
Zugriffsbeschränkung	Copyright: Die Daten sind urheberrechtlich geschützt. Der Datensatz wird entgeltfrei mit der Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 ( <a href="https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0">https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0</a> ) zur Verfügung gestellt. Der Quellenvermerk ist zu beachten.   Quellenvermerk: © Eisenbahn-Bundesamt ( <a href="http://www.eba.bund.de/">www.eba.bund.de/</a> )
Ansprechperson	Ref.53
Organisation	Eisenbahn-Bundesamt
Adresse	Heinemannstr. 6
Stadt	53175 Bonn
Land	Deutschland
Telefon	+49-228-9826-0
E-Mail	Ref53@eba.bund.de
Quelle	<a href="https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?language=ger&amp;">https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?language=ger&amp;</a> ( <a href="https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?language=ger&amp;">https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?language=ger&amp;</a> )
GetCapabilities	Link ( <a href="https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?SERVICE=WMS&amp;REQUEST=GetCapabilities&amp;VERSION=1.3.0">https://geoinformation.eisenbahn-bundesamt.de/wms/isophonen?SERVICE=WMS&amp;REQUEST=GetCapabilities&amp;VERSION=1.3.0</a> )