10/05/2023, 16:29 about:blank

Karte

Zugehörigkeit

Informationen zum Layer

Titel Topographie 2016

Zusammenfassung Topographie der Unterelbe aus dem Jahr 2016 abgeleitet aus einem Digitalen

Geländemodell (DGM) mit 5m Rasterauflösung. Die Datengrundlage des DGM sind u.a.: - Peildaten der WSV (2015-2017) -Laserscanningdaten (Befliegungen 02-04/2016) Bitte beachten Sie die Informationen und weitere Datenformate im Downloadbereich!

Herausgeber: WSA Elbe-Nordsee - Beweissicherung

Bezeichnung (Name)

Topographie_2016

Legende

- -34 bis -28
- -28 bis -27
- -27 bis -25,5
- -25,5 bis -24
- -24 bis -22,5
- -22,5 bis -21
- -21 bis -19,5
- -19,5 bis -18
- -18 bis -17
- -17 bis -15
- -15 bis -13
- -13 bis -11
- -11 bis -9
- -9 bis -7
- -7 bis -5,5
- -5,5 bis -3,5
- -3,5 bis -2
- -2 bis -0,5 -0,5 bis 0,5
- 0,5 bis 1,5
- 1,5 bis 3
- 3 bis 4,5
- 4,5 bis 6
- 6 bis 7
- 7 bis 9
- 9 bis 10,5
- 10,5 bis 12,5 12,5 bis 14,5
- 14,5 bis 16,5
- 16,5 bis 19
- 19 bis 22
- 22 bis 27

Informationen zum Kartendienst

Titel ZDM der GDWS Standort Kiel

ID WMS

Zusammenfassung Der WMS des Zentralen Datenmanagement zeigt Daten von Aus- und Neubauvorhaben

an den Bundeswasserstraßen im Zuständigkeitsbereich der Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt - Standorte Kiel und Aurich. Dieser Service ist ein öffentlicher und kostenfreier Dienst der Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des

Bundes.

Gebühren keine / none

Zugriffsbeschränkung keine

Adresse Zentrales Datenmanagement der GDWS Standort Kiel im Wasserstraßen- und

Schifffahrtsamt Hamburg, Sachbereich 4 Neubau, Moorweidenstrasse 14

Stadt 20148 Hamburg

about:blank 1/1