

Marine Dateninfrastruktur Deutschland MDI-DE

Metadatensatzidentifikator	87aa79c4-020a-46a2-9c23-7d9c0b416741
letzte Änderung	2017-02-08T12:49:40.729+01:00

Daten.....3
Vertriebsinformation.....7
Qualitätsangaben.....8
Zielsystem.....9

Metadaten

Metadatensatzidentifikator:87aa79c4-020a-46a2-9c23-7d9c0b416741

Zeichensatz:UTF-8

Hierarchieebene:Anwendung

Datum:2017-02-08T12:49:40.729+01:00

letzte Änderung:2017-02-08T12:49:40.729+01:00

Bezeichnung des Metadatenstandards:ISO 19115:2003 NOKIS-Profil

Version des Metadatenstandards:1.0

Kontakt für die Metadaten

Funktion:Ansprechpartner

Name:Rainer Lehfeldt

Organisation:Bundesanstalt für Wasserbau / KfKI

Telefonnummer:(+49) 040 81908-312

Telefaxnummer:(+49) 040 81908-373

Adressangaben

Wedeler Landstraße 157
22559 Hamburg
Deutschland

Online-Information:

Funktion:Projektleitung

Name:Johannes Melles

Organisation:Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie

Telefonnummer:(+49) 040 3190-3420

Telefaxnummer:

Adressangaben


Bernhard-Nocht-Str. 78
20359 Hamburg
Deutschland

Online-Information:

Lokalisierung

Deutsch

Daten
Bibliografische Angaben
Titel: Marine Dateninfrastruktur Deutschland MDI-DE (<i>Deutsch</i>), Marine Data Infrastructure Germany MDI-DE (<i>Englisch</i>) Alternativtitel: <i>keine Angaben</i> Datumsangaben: 2014-09-12+02:00 (Erstellung) Ausgabe: <i>keine Angaben</i> Ausgabedatum: <i>keine Angaben</i>
Identifikator
Code: http://www.mdi-de.org
Verantwortliche Stelle: <i>keine Angaben</i> Präsentationsform: <i>keine Angaben</i> Serie: <i>keine Angaben</i> Weitere Informationen: <i>keine Angaben</i> gemeinsamer Titel: <i>keine Angaben</i> ISBN: <i>keine Angaben</i> ISSN: <i>keine Angaben</i> Alter Name: <i>keine Angaben</i>
Kurzbeschreibung: Die Marine Dateninfrastruktur stellt Metadaten und Daten der deutschen Küstenzone aus dem Küsteningenieurwesen, dem Küstengewässerschutz, dem Meeresumweltschutz und dem Meeresnaturschutz über ein gemeinsames Fachportal bereit. (<i>Deutsch</i>), The Marine Data Infrastructure provides metadata and data of the German coastal zone from the topics of coastal engineering, coastal water protection, ocean environmental protection and others over a common web portal. (<i>Englisch</i>) Zweck: Supporting data providers of the Coastal zone with a platform to disseminate data required by European Union directives and regulations such as Marine Water Framework Directive or INSPIRE. (<i>Englisch</i>), Unterstützung von Datenbereitstellern der Küstenzone bei der Bereitstellung von Daten Richtlinien der Europäischen Union wie die Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie oder INSPIRE. (<i>Deutsch</i>) Nennung: <i>keine Angaben</i> Bearbeitungsstatus: <i>keine Angaben</i>
Kontakt für die Ressource
Funktion: Ansprechpartner Name: Rainer Lehfeldt Organisation: Bundesanstalt für Wasserbau / KfKI
Telefonnummer: (+49) 040 81908-312 Telefaxnummer: (+49) 040 81908-373
Adressangaben
Wedeler Landstraße 157 22559 Hamburg Deutschland

Online-Information:
Funktion: Ansprechpartner Name: Johannes Melles Organisation: Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie
Telefonnummer: (+49) 040 3190-3420 Telefaxnummer:
Adressangaben
Bernhard-Nocht-Str. 78 20359 Hamburg Deutschland
Online-Information:
Pflege der Ressource: keine Angaben
Grafische Darstellung

Dateibeschreibung: keine Angaben Dateiformat: keine Angaben
Format der Ressource: keine Angaben
Schlüsselwörter
Schlüsselwort: Geodateninfrastruktur (<i>Deutsch</i>), Spatial Data Infrastructure (<i>Englisch</i>), Marine Daten (<i>Deutsch</i>), Marine Data (<i>Englisch</i>) Schlüsselworttyp: Thema Thesaurusname: keine Angaben
Schlüsselwort: Deutschland (<i>Deutsch</i>), Germany (<i>Englisch</i>) Schlüsselworttyp: Ort Thesaurusname: keine Angaben
Nutzungsinformation: keine Angaben
Ressourceneinschränkungen
Anwendungseinschränkungen: keine Angaben

Rechtliche Einschränkungen

Einschränkungen:Das Portal ist ohne rechtliche Einschränkungen öffentlich zugänglich und nutzbar. Einzelne Metadatensätze unterliegen den Bedingungen der jeweiligen Bereitsteller.

Zugriffseinschränkungen:beschränkter Zugang

Nutzungseinschränkungen: *keine Angaben*

Andere Einschränkungen: *keine Angaben*

Sicherheitseinschränkungen: *keine Angaben*

Beziehungsinformation: *keine Angaben*

Schlüsselwörter: *keine Angaben*

Räumliche Darstellungsart: *keine Angaben*

Räumliche Auflösung: *keine Angaben*

Sprache:Deutsch

Zeichensatz des Datensatzes: *keine Angaben*

Thematik:Meere, Umwelt, Verkehrswesen, Geowissenschaften

Produktionsumgebung: *keine Angaben*

Ausdehnung

Beschreibung: *keine Angaben*

Polygon: *keine Angaben*

Bounding Box in WGS84

Gebietstyp: *keine Angaben*

Westliche Länge:5.67

östliche Länge:15.12

Südliche Breite:53.02

Nördliche Breite:55.66

Bounding Box in Ursprungskoordinatensystem vordefinieren: *keine Angaben*

Geographische Beschreibung

Gebietstyp: *keine Angaben*

Geografischer Identifikator

Code:Nordsee

Gebietstyp: *keine Angaben*

Geografischer Identifikator

Code:Ostsee

Gebietstyp: *keine Angaben*

Geografischer Identifikator

Code:Ästuar

<i>Zeitlich</i>
<hr/>
Zeitintervall
<hr/>
Anfang: 1980-01-01T00:00:00+01:00 Ende: 2014-09-13T00:59:00+02:00
Zeitpunkt: <i>keine Angaben</i>
Räumlich-Zeitliche Ausdehnung: <i>keine Angaben</i> Vertikales Element: <i>keine Angaben</i>
Zusatzinformation: <i>keine Angaben</i> Observed Property: <i>keine Angaben</i> DOI-Identifikator: <i>keine Angaben</i>

Vertriebsinformation

Abgabeformat: *keine Angaben*

Vertriebsstelle: *keine Angaben*

Transferoptionen

Abgabeeinheiten: *keine Angaben*

Transfergröße: *keine Angaben*

Online

Beschreibung	URL	Funktion
	http://www.mdi-de.org	Suche
Projektwebseite	http://projekt.mdi-de.org	Information

Offline: *keine Angaben*

Qualitätsangaben

Geltungsbereich

Bezugsebene: Datenbestand

Ausdehnung: *keine Angaben*

Ebenenbeschreibung: *keine Angaben*

Qualitätsbericht: *keine Angaben*

Herkunft

Erläuterung: keine Angabe (*Deutsch*)

Bearbeitungsschritt: *keine Angaben*

Datenquelle: *keine Angaben*

Nokis Bericht: *keine Angaben*

Küstenerweiterung: *keine Angaben*

Zielsystem

@ @TODO.Name@ @geoportal