

Fachnetzwerke

Mit Beschluss vom 04. Juni 2012 zur Bestätigung bestehender Beschlüsse des aufgelösten Arbeitskreises Geodaten hat das Lenkungsgremium GDI-SH (LG GDI-SH) u. a. das Konzept "Fachnetzwerke für die Umsetzung der INSPIRE-Richtlinie in der GDI-SH" bestätigt. Das Lenkungsgremium GDI-SH kommt damit seiner Aufgabe gemäß § 2 Abs. 1 der GDILenKVO zur Initiierung von Fachnetzwerken nach. Zu jedem der 34 INSPIRE-Annex-Themen soll ein Netzwerk zur Unterstützung der geodatenhaltenden Stellen gebildet werden. Mit Beschluss vom 05. Februar 2013 hat LG GDI-SH die ersten Fachnetzwerke eingerichtet und deren Leitungen ernannt.

Zu den Aufgaben der Fachnetzwerke zählen:

- Ermittlung der geodatenhaltenden Stellen, die vom jeweiligen Annex-Thema betroffen sind
- Unterstützung der geodatenhaltenden Stellen bei der Identifizierung der betroffenen Geodaten
- Unterstützung der geodatenhaltenden Stellen im Hinblick auf die harmonisierte Bereitstellung der Geodaten für die GDI-SH und Überführung ins Zielschema von INSPIRE
- Abstimmung zu Metadateninhalten der betroffenen Geodäten
Quelle: Rainer Sturm / www.pixelio.de
- Ermittlung fachlicher Abstimmungsgremien auf Bundes-, Landes- oder Kommunalebene
- Unterstützung von Harmonisierungsprozessen
- Schnittstellenfunktion zwischen den Partnern der GDI-SH und weiteren am INSPIRE-Prozess beteiligten Gremien und Institutionen



—Bi

Ein Fachnetzwerk besteht in der Regel aus 2 bis 3 Mitgliedern, die als Fachverantwortliche im jeweiligen Themenbereich agieren. Jedes der 34 INSPIRE-Themen soll abgedeckt werden, eng zusammenhängende Themenfelder können dabei auch in einem gemeinsamen Fachnetzwerk behandelt werden. Jedes Fachnetzwerk bestimmt einen Hauptansprechpartner, der die Leitung des Fachnetzwerkes übernimmt und dieses nach außen vertritt.

Die Wahrnehmung von Aufgaben innerhalb eines Fachnetzwerkes setzen gute Kenntnisse der Fachdatenmodelle voraus sowie die Bereitschaft, sich mit dem INSPIRE-Datenmodell und den jeweiligen Datenspezifikationen auseinanderzusetzen.

Die Gesamtkoordination der Fachnetzwerke liegt bei der Koordinierungsstelle GDI-SH. Der Prozess, Personen für die Leitung der betreffenden Fachnetzwerke vorzuschlagen und durch das LG GDI-SH zu ernennen, ist eingeleitet. Der aktuelle Stand zur Einrichtung von Fachnetzwerken kann hier eingesehen werden:

Link	Thema	federführende Stelle	Name	Mail	Ansprechpartner Kst. GDI-SH
	AI.3. Geographische Namen	LVerGeo SH	Kuring, Tobias	Tobias.Kuring@LvermGeo.landsh.de	Kuring, Tobias
	AI.4. Verwaltungseinheiten	LVerGeo SH	Carl, Stefan	Stefan.Carl@LvermGeo.landsh.de	Carl, Stefan





untergeordnete Seiten:








- ANNEX I
- ANNEX II
- ANNEX III












Zur INSPIRE-Kartenansicht des DANord:












Recently Updated



- 
[Fachnetzwerk Versorgungswirtschaft - Bereich Abwasser / Kanal](#)
 Oct 02, 2019 • commented by [Meinolf Asshoff](#)
- 
[Fachnetzwerk Versorgungswirtschaft - Bereich Abwasser / Kanal](#)
 Oct 02, 2019 • commented by [Meinolf Asshoff](#)
- 
[Fachnetzwerke](#)
 Mar 28, 2019 • updated by [Sebastian Nitschke](#)
 • [view change](#)
- 
[Fachnetzwerke](#)
 Feb 19, 2019 • updated by [Tony Hübner](#) • [view change](#)

	AI.5. Adressen	LVerGeo SH	Carl, Stefan	Stefan.Carl@LvermGeo.landsh.de	Carl, Stefan
	AI.6. Flurstücke/Grundstücke	LVerGeo SH	Carl, Stefan	Stefan.Carl@LvermGeo.landsh.de	Carl, Stefan
	AI.7. Verkehrsnetze	LBV SH und LVerGeo SH	Buchholz, Christina Borgwardt, Kathrin	Christina.Buchholz@lbv-sh.landsh.de Kathrin.Borgwardt@LvermGeo.landsh.de	Hübner, Tony
	AI.8. Gewässernetz	MELUND	Hiemcke, Ramon	Ramon.Hiemcke@melur.landsh.de	Kuring, Tobias
	AI.9. Schutzgebiete	MELUND	Krüger, Kay	Kay.Krueger@melund.landsh.de	Borgwardt, Kathrin
	All.1. Höhe	LVerGeo SH	Gerschwitz, Andreas	Andreas.Gerschwitz@LVerGeo.landsh.de	Kuring, Tobias
	All.2. Bodenbedeckung	LVerGeo SH	Ruhe, Nicole	Nicole.Ruhe@LVerGeo.landsh.de	Nitschke, Sebastian
	All.3. Orthofotographie	LVerGeo SH	Gerschwitz, Andreas	Andreas.Gerschwitz@LVerGeo.landsh.de	Nitschke, Sebastian
	All.4. Geologie	MELUND	Bornhöft, Erhard	Erhard.Bornhoeft@llur.landsh.de	Kuring, Tobias
	All.1.1. Statistische Einheiten	StA Nord	Mundzeck, Corinna	Corinna.Mundzeck@statistik-nord.de	Carl, Stefan

-  Fachnetzwerk Versorgungswirtschaft - Bereich Abwasser / Kanal
Nov 22, 2018 • updated by Kathrin Borgwardt • [view change](#)
-  201811_AIII6_Migrationstabelle_Abwasser.xlsx
Nov 22, 2018 • attached by Kathrin Borgwardt
-  Metadaten_Kanalkataster_V1.0.docx
Nov 22, 2018 • attached by Kathrin Borgwardt
-  Notizenprotokoll.pdf
Nov 22, 2018 • attached by Kathrin Borgwardt
-  11.07.2017 - themenspezifisches Treffen - LSG
Oct 18, 2018 • updated by Nicole Ruhe • [view change](#)
-  AIII.6 Fachnetzwerk Versorgungswirtschaft (öffentlich)
Sep 24, 2018 • updated by Kathrin Borgwardt • [view change](#)
-  AI.7 - Verkehrsnetze - Transport Networks (öffentlich)
Sep 13, 2018 • updated by Kathrin Borgwardt • [view change](#)
-  Informationsveranstaltung_FachnetzwerkVerkehr_092018.pdf
Sep 13, 2018 • attached by Kathrin Borgwardt
-  Vorstandard für Strassen und Haltestellen
Sep 13, 2018 • updated by Kathrin Borgwardt • [view change](#)
-  Vorstandard_Verkehrsnetze_V1.1.xlsx
Sep 13, 2018 • attached by Kathrin Borgwardt
-  Fachnetzwerk Versorgungswirtschaft - Bereich Abwasser / Kanal
Aug 14, 2018 • commented by Kathrin Borgwardt

	AIII.2. Gebäude	LVerGeo SH	Kuring, Tobias	Tobias.Kuring@LvermGeo.landsh.de	
	AIII.3. Boden	MELUND	Bornhöft, Erhard	Erhard.Bornhoeft@llur.landsh.de	Kuring, Tobias
	AIII.4. Bodennutzung	Stk./Kommunal	Ruhe, Nicole	Nicole.Ruhe@LVerGeo.landsh.de	Carl, Stefan
	AIII.5. Gesundheit und Sicherheit	MSG/Kommunal	Petzold, Gudrun	Gudrun.Petzold@sozmi.landsh.de	Borgwardt, Kathrin
	AIII.6. Versorgungswirtschaft und staatliche Dienste	MILI/Kommunal	Borgwardt, Kathrin	Kathrin.Borgwardt@LVerGeo.landsh.de	Borgwardt, Kathrin
	AIII.7. Umweltüberwachung	MELUND	Hiemcke, Ramon	Ramon.Hiemcke@melur.landsh.de	Kuring, Tobias
	AIII.8. Produktions- und Industrieanlagen	MELUND	Fiedler, Martin		Borgwardt, Kathrin
	AIII.9. Landwirtschaftliche Anlagen u. Aquakulturanlagen	MELUND/Kommunal	Meurisch, Maren	Maren.Meurisch@melund.landsh.de	Kuring, Tobias
	AIII.10. Verteilung der Bevölkerung - Demografie	Sta Nord/Kommunal	Mundzeck, Corinna	Corinna.Mundzeck@statistik-nord.de	Carl, Stefan

	AIII.11. Bewirtschaftungsgebiete/Schutzgebiete/geregelte Gebiete und Berichterstattungseinheiten	MELUND	Hiemcke, Ramon	Ramon.Hiemcke@melund.r.landsh.de	Kuring, Tobias
	AIII.12. Gebiete mit naturbedingten Risiken	MELUND	Hiemcke, Ramon	Ramon.Hiemcke@melund.r.landsh.de	
	AIII.13. Atmosphärische Bedingungen	voraus. bundesweit	N.N.		
	AIII.14. Meteorologisch-geogr. Kennwerte	voraus. bundesweit	N.N.		
	AIII.15. Ozeanographisch-geogr. Kennw.	MELUND	N.N.		Borgwardt, Kathrin
	AIII.16. Meeresregion	MELUND	N.N.		Borgwardt, Kathrin
	AIII.17. Biogeographische Regionen	MELUND	Krüger, Kay	Kay.Krueger@melund.landsh.de	
	AIII.18. Lebensräume u. Biotope	MELUND	Krüger, Kay	Kay.Krueger@melund.landsh.de	Borgwardt, Kathrin
	AIII.19. Verteilung der Arten	MELUND	Krüger, Kay	Kay.Krueger@melund.landsh.de	Borgwardt, Kathrin

	AIII.20. Energiequellen	MELUND	N.N.		
	AIII.21. Mineralische Bodenschätze	MELUND	N.N.		Kuring, Tobias

Bei Fragen kontaktieren Sie die Kst. GDI-SH (Kst.GDI-SH@LVermGeo.landsh.de).