



wissen wohin
savoir où
sapere dove
knowing where

FIG Metadaten / FIG métadonnées



06.10.2020 – Kick-off

Raphaëlle Arnaud, Tania Humar, Michel Quinquis



Traktanden / **Ordre du jour**



- Ziele der FIG / **Objectifs du FIG**
- Planung / **Planification**
- Fahrplan (2020-2023) / **Feuille de route (2020-2023)**
- Organisation (Arbeitsgruppen, Jira-Projekt, Treffen, Kommunikation) / **Organisation (groupes de travail, projet Jira, séances, communication)**



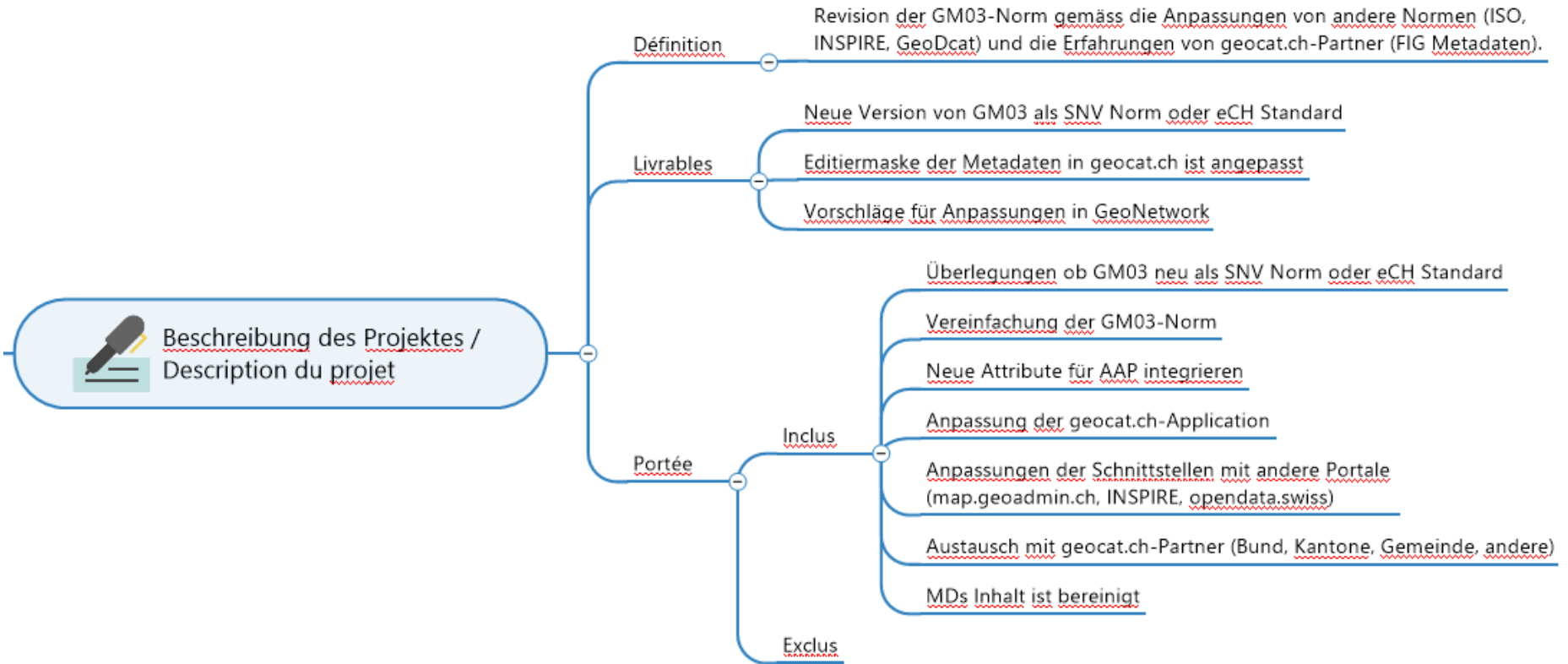
Ziele der FIG / Objectifs du FIG

Revision der GM03 Norm / Révision de la norme GM03

- Planung (Roadmap) / Planification (feuille de route)
- Arbeitsgruppen / Groupes de travail

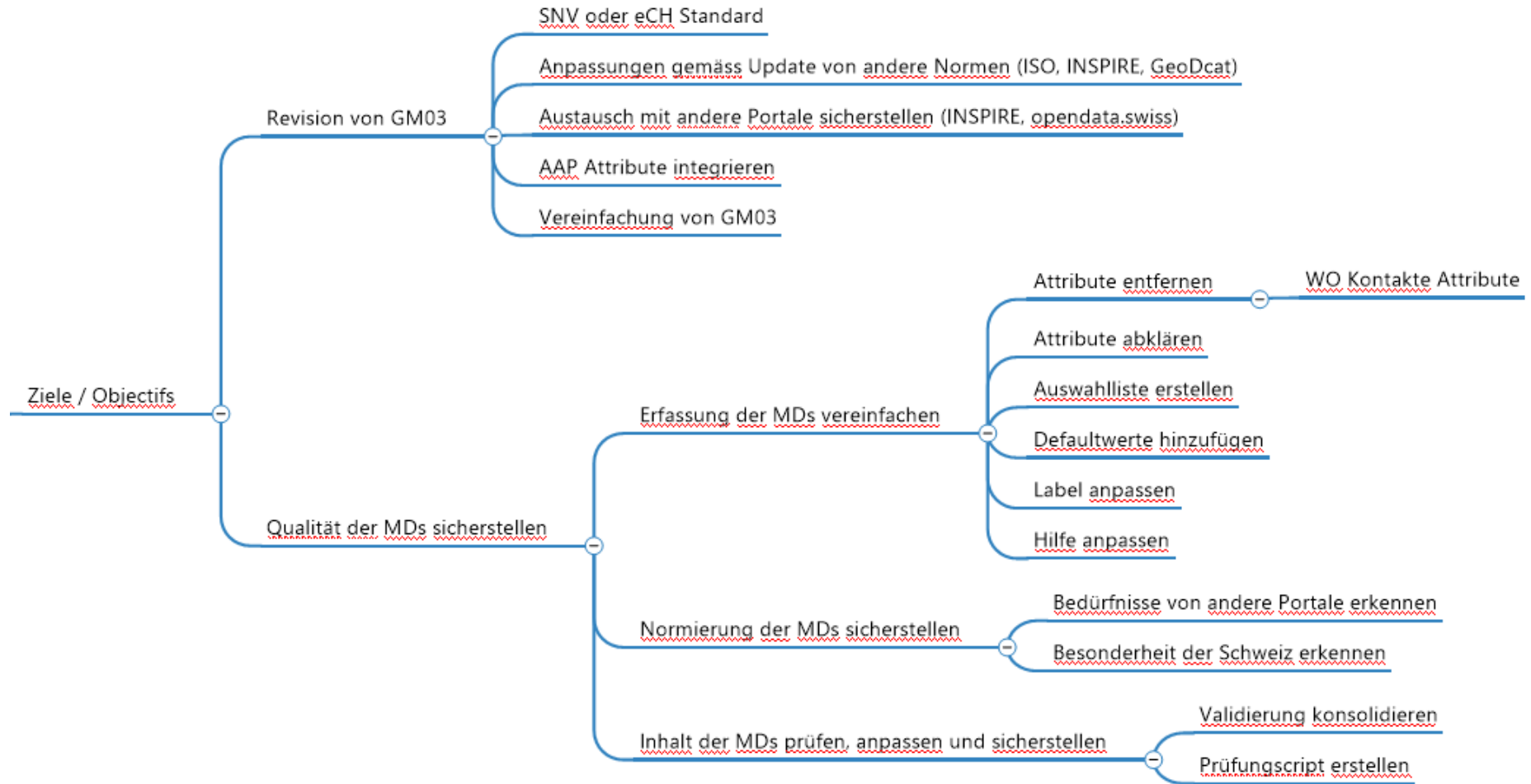


Ziele der FIG / Objectifs du FIG



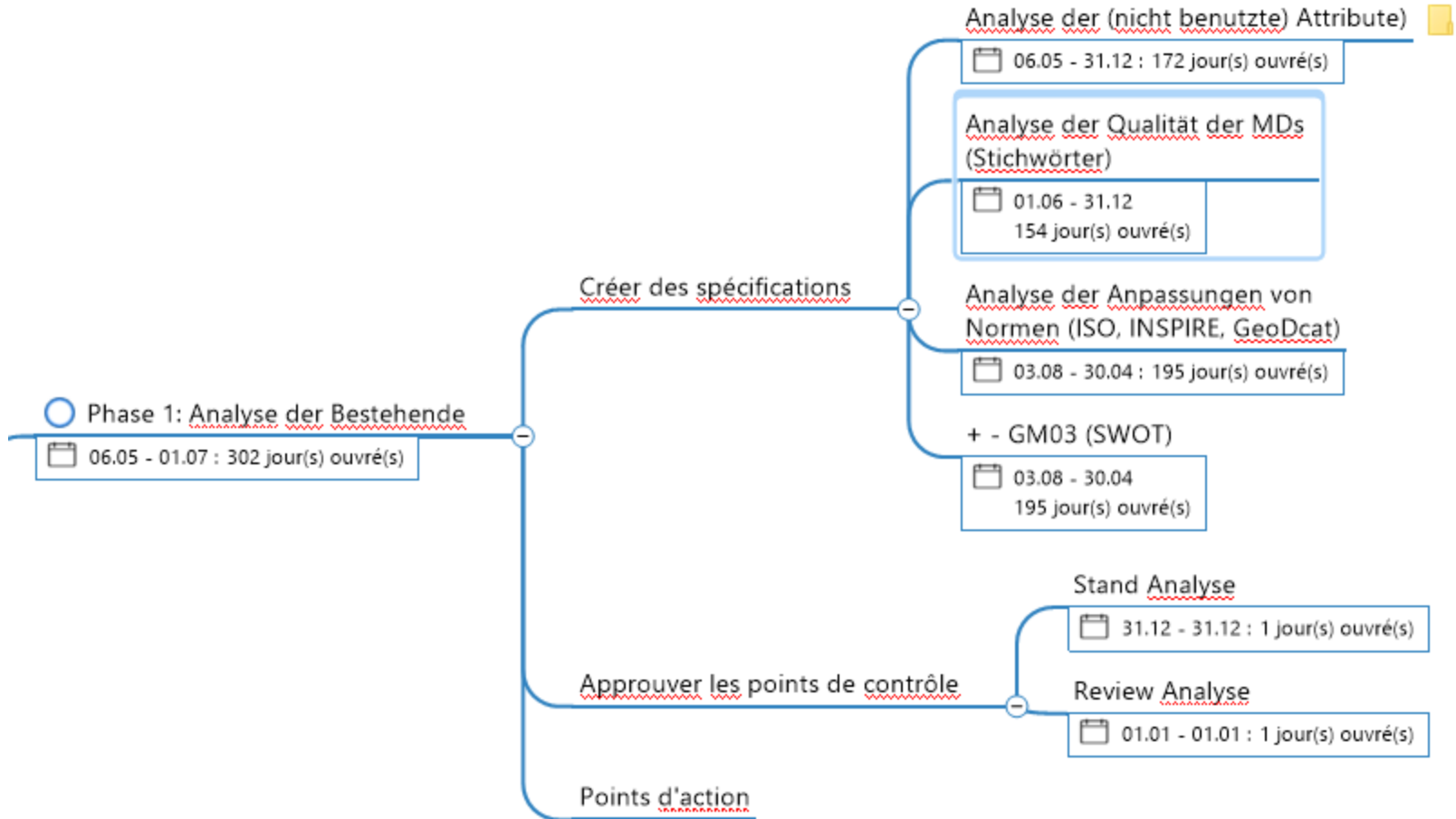


Ziele der FIG / Objectifs du FIG



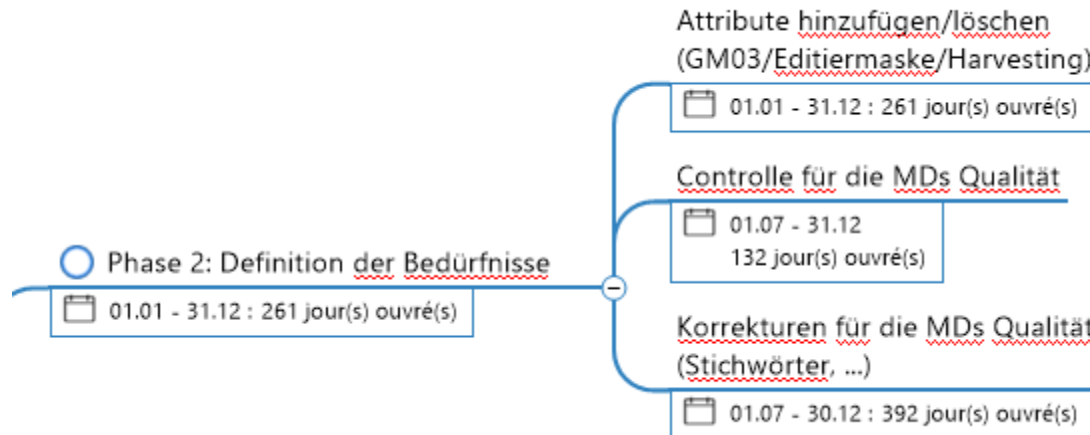


Planung / Planification



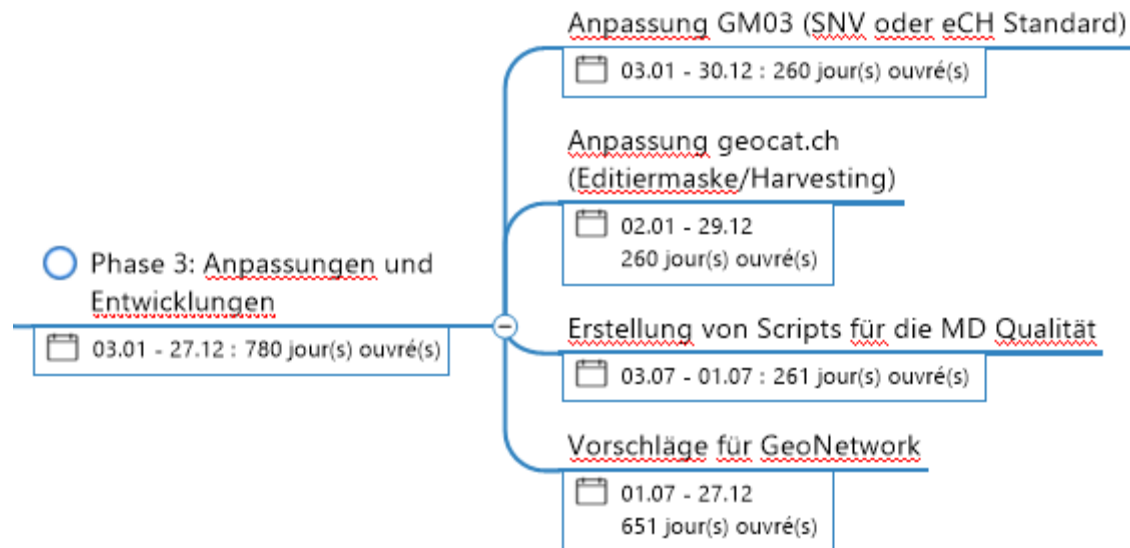


Planung / Planification





Planung / Planification





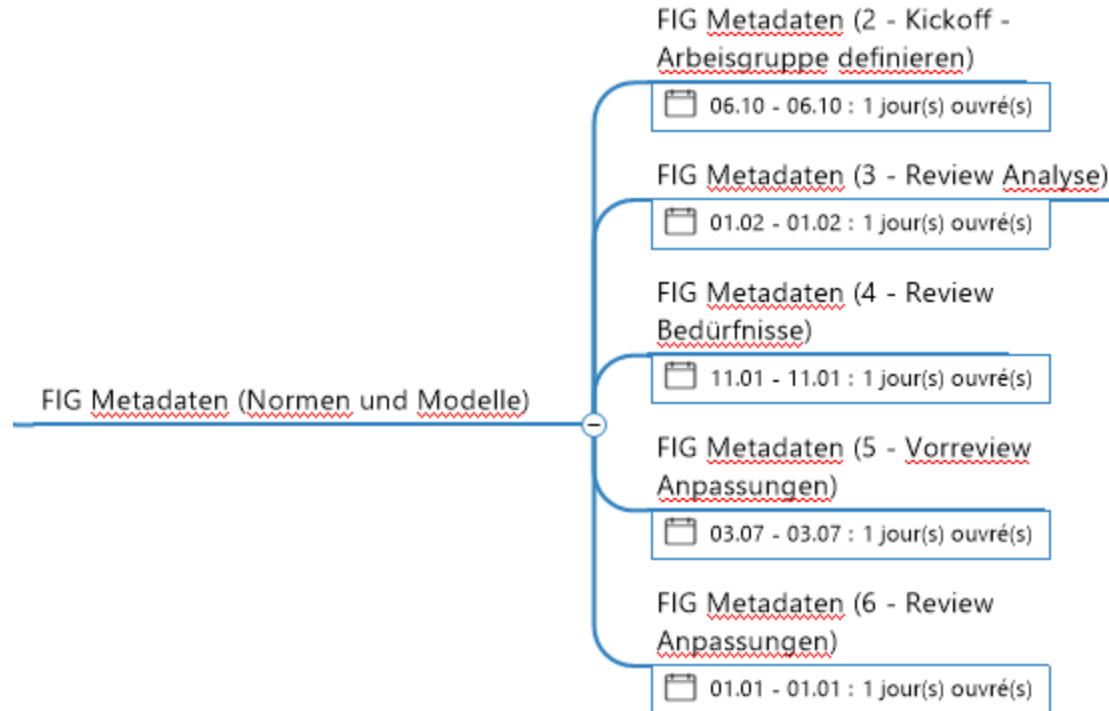
Fahrplan (2020-2023) / Feuille de route (2020-2023)

Roadmap_FIG Metadaten_2020 [x]

Tâche	Date de début	Échéance	2020	2021	2022	2023	2024
Zukunft von GM03 ab 2023	02.01.2023	02.01.2023				Zukunft von GM03 ab 2023	
Phase 1: Analyse der Bestehende	06.05.2020	01.07.2021	Phase 1: Analyse der Bestehende				
Analyse der (nicht benutzte) Attribute	06.05.2020	31.12.2020	Analyse der (nicht benutzte) Attribute				
Analyse der Qualität der MDs (Stichwörter)	01.06.2020	31.12.2020	Analyse der Qualität der MDs (Stichwörter)				
Analyse der Anpassungen von Normen (ISO, INSPIRE, GeoDc...)	03.08.2020	30.04.2021	Analyse der Anpassungen von Normen (ISO, INSPIRE, GeoDcat)				
+ - GM03 (SWOT)	03.08.2020	30.04.2021	+ - GM03 (SWOT)				
Stand Analyse	31.12.2020	31.12.2020	Stand Analyse				
Review Analyse	01.01.2021	01.01.2021	Review Analyse				
Phase 2: Definition der Bedürfnisse	01.01.2021	31.12.2021	Phase 2: Definition der Bedürfnisse				
Attribute hinzufügen/löschen (GM03/Editiermaske/Harvesting)	01.01.2021	31.12.2021	Attribute hinzufügen/löschen (GM03/Editiermaske/Harvesting)				
Controle für die MDs Qualität	01.07.2021	31.12.2021	Controle für die MDs Qualität				
Korrekturen für die MDs Qualität (Stichwörter, ...)	01.07.2021	30.12.2022	Korrekturen für die MDs Qualität (Stichwörter, ...)				
Phase 3: Anpassungen und Entwicklungen	03.01.2022	27.12.2024	Phase 3: Anpassungen und Entwicklungen				
Anpassung GM03 (SNV oder eCH Standard)	03.01.2022	30.12.2022	Anpassung GM03 (SNV oder eCH Standard)				
Anpassung geocat.ch (Editiermaske/Harvesting)	02.01.2023	29.12.2023	Anpassung geocat.ch (Editiermaske/Harvesting)				
Erstellung von Scripts für die MD Qualität	03.07.2023	01.07.2024	Erstellung von Scripts für die MD Qualität				
Vorschläge für GeoNetwork	01.07.2022	27.12.2024	Vorschläge für GeoNetwork				
FIG Metadaten (2 - Kickoff - Arbeitsgruppe definieren)	06.10.2020	06.10.2020	FIG Metadaten (2 - Kickoff - Arbeitsgruppe definieren)				
FIG Metadaten (3 - Review Analyse)	01.02.2021	01.02.2021	FIG Metadaten (3 - Review Analyse)				
FIG Metadaten (4 - Review Bedürfnisse)	11.01.2022	11.01.2022	FIG Metadaten (4 - Review Bedürfnisse)				
FIG Metadaten (5 - Vorreview Anpassungen)	03.07.2023	03.07.2023	FIG Metadaten (5 - Vorreview Anpassungen)				
FIG Metadaten (6 - Review Anpassungen)	01.01.2024	01.01.2024	FIG Metadaten (6 - Review Anpassungen)				



Organisation / Organisation





Organisation / Organisation

Arbeitsgruppen (Ziele) / Groupes de travail (objectifs)

GeoDCat (inkl./inclu opendata.swiss) ISO 19115 & 19139 INSPIRE	Kompatibilität mit GeoDCat, ISO 19115 & 19139 und INSPIRE Compatibilité avec GeoDCat, ISO 19115 & 19139 und INSPIRE
Attributen Attributs (GM03 Core, AAP, Geobasisdaten / Géodonnées de base, ...)	Anpassung von Attributen (Standardwerte, Auswahllisten, Beschriftungen, ...) / Adaptation des attributs (valeurs par défaut, listes à choix, labels, ...) (Neu-)Definition obligatorischer Attribute - GM03 Core / (Re)définir les attributs obligatoires - GM03 Core Anpassungen für AAP / Adaptations pour AAP Anpassungen für Geobasisdaten / Adaptations pour les géodonnées de base



Organisation / Organisation

Arbeitsgruppen (Stand) / Groupes de travail (état)

GeoDCat (inkl./inclu opendata.swiss) ISO 19115 & 19139 INSPIRE	Verfolgung der neuen Versionen Suivi des nouvelles versions
Attributen Attributs (GM03 Core, AAP, Geobasisdaten / Géodonnées de base, ...)	Nutzungsbestimmungen / Conditions d'utilisation Analyse der Stichwörter / Analyse des mots-clés AAP: Liste der Metadaten für die Archivierungserfassung Diskussion der Versionierung von Metadaten: Status, ... / AAP: Liste des métadonnées pour la saisie archivistiques Discussion du versionnement des métadonnées: statut, ... Attributen und Model für die Geobasisdaten / Attributs et modèle pour les géodonnées de base

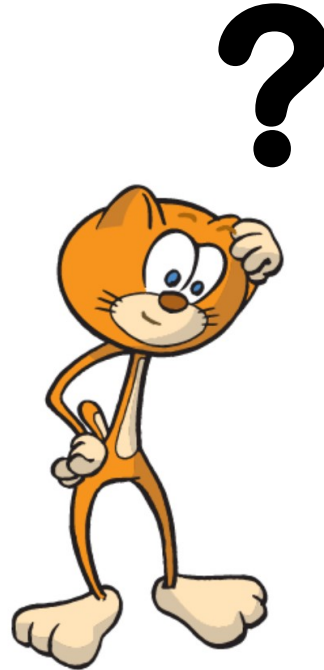


Organisation / Organisation

Arbeitsgruppen / Groupes de travail	Teilnehmer / Participants
GeoDCat (inkl./inclu opendata.swiss) ISO 19115 & 19139 INSPIRE	Christian Ansorge Peter Jehle Christine Najar Martin Scheiber Sabine Maennel
Attributen Attributs (GM03 Core, AAP, Geobasisdaten / Géodonnées de base, ...)	Christine Egli Bernd Hebel Xavier Mérour Daniel Wolf Rolf Zürcher
Nur FIG Metadaten (Reviews, ...) Seulement FIG Metadonnées (Reviews, ...)	Renato Bordoni, Milan Beres, Marc Schmid, Fabian Santi, Pascal Imoberdorf, Aline Corpataux, Stefan Brühlmann, Vera Diaz, Martin Schmid, Kira Stich, Walter Grolimund, Daniel Geschter, Jonas Schneuwly, Max Zurkinden



Questions / Fragen





Conclusion / Abschluss

- **Arbeitsgruppe** zusammen gefasst -> **Normen, Attribute** / **Groupes de travail** regroupés -> **normes, attributs**
- Teilnahme an Arbeitsgruppen / **Participation aux groupes de travail** -> Danke / **merci**
- **Revision** GM03 -> **eCH Standard** statt eine SNV Norm / **Révision** de la norme GM03 -> **standard eCH** au lieu d'une norme SNV
- Innerhalb der Arbeitsgruppen, verschiedene **Prioritäten** definieren / **Au sein des groupes de travail, définir les différentes priorités**



**A bientôt!
Bis bald!
A presto!
A bainbod!**

**NO METADData
NO FUTURE**



