

(1) Umsetzung XPlanung und digitale Bauleitplanung

Moderation des Erfahrungsaustausches zwischen XPlanungs-Anwendern, Betreuung und Umsetzung des Pilotprojekts FNP digital mit ausgewählten Kommunen zur xplanungskonformen Bereitstellung der Flächennutzungspläne der Region.

(2) Umsetzung Denkmäler Metropole Ruhr

Betreuung der Webanwendung <https://denkmal.geoportal.ruhr/> sowie der Datenbankpflege und sukzessive Einbindung der kommunalen Denkmalübersichten. Abstimmung mit den Betreibern von Denkmal.NRW zur Datenintegration.

(3) Umsetzung Radroutenspeicher Metropole Ruhr

Infrastrukturelle Bereitstellung von Pflegewerkzeugen (u.a. QGIS-Projekt) zur dezentralen Pflege der Radrouten in der Metropole Ruhr. Support der Datenqualität, Gewährleistung der Abstimmung mit relevanten Akteuren der Verkehrsplanung und –modellierung in der Region. Veröffentlichung des Datensatzes unter der Datenlizenz Deutschland 2.0 Zero.

(4) Fortführung der Luftbildkooperation

Weiterführung der Luftbildkooperation. Die Luftbildkooperation wird durch eine fortlaufende AG begleitet, die u.a. zukünftige Befliegungszeiträume und weitere Inhalte der Leistungsbeschreibungen festlegt, Themen der Vermarktung und Lizenzierung sowie die Kooperation mit dem Land NRW für den Projektzeitraum werden kontinuierlich abgestimmt.

(5) Weiterführung der Pilotprojekte Statistik & Geodaten

Eine AG von interessierten Kommunen erarbeitet Fallbeispiele zur Verknüpfung statistischer Informationen und Geodaten. Angestrebt wird eine regionale Übertragbarkeit und Darstellung der Ergebnisse. Zur Visualisierung der Ergebnisse wird die Anwendung KomMonitor interessierten Mitgliedern des Geonetzwerk.mR künftig als gehostete Anwendung zur Verfügung gestellt. Es wird eine Unterarbeitsgruppe Technik gebildet, die u.a. die Prüfung, Einführung, Bereitstellung und Weiterentwicklung konzipiert und begleitet.

(6) Angebot von Informationsveranstaltungen/Workshops

Das Geonetzwerk.mR organisiert und veranstaltet kontinuierlich Workshops und Schulungen zu aktuellen Geoinformations-Schwerpunkten: Zu den kommenden Angeboten zählen u.a. QGIS Schulungen und (digitale) Informationsveranstaltungen (z.B. Expertenwebtalks)

(7) Pilotprojekt Regionale Straßenbefahrung Metropole Ruhr

Die Mitglieder des Geonetzwerk.metropoleRuhr beabsichtigen sich aktiv in den Erarbeitungsprozess einer ganzheitlichen regionalen Konzeption zur Abstimmung der kommunalen Straßenbefahrungen einzubringen.