

# HERZLICH WILLKOMMEN.

Geonetzwerk.metropoleRuhr  
Mitgliederversammlung 2021

# Organisatorische Hinweise

Bitte auf dem Smartphone aufrufen:

[pingo.coactum.de](https://pingo.coactum.de)

## Bitte recht freundlich

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass Fotoaufnahmen im Laufe des Tages durchgeführt werden.

Bitte geben Sie uns einen Hinweis, wenn Sie damit nicht einverstanden sind.

## Bitte recht sicher

- 3G Regel (geimpft, genesen oder getestet).
- Innerhalb der Räume (auch auf Ihrem Sitzplatz) ist das Tragen einer medizinischen Maske (OP-Maske oder FFP2) obligatorisch.
- Die geltenden Abstandsregeln sind während der gesamten Veranstaltung einzuhalten.

# Bitte recht sicher

- 3G Regel (geimpft, genesen oder getestet).
- Innerhalb der Räume (auch auf Ihrem Sitzplatz) ist das Tragen einer medizinischen Maske (OP-Maske oder FFP2) obligatorisch.
- Die geltenden Abstandsregeln sind während der gesamten Veranstaltung einzuhalten.

# TAGESORDNUNG

**9:30 Uhr** Ankommen & Begrüßungskaffee

**10:00 Uhr** Begrüßung und Impulse

Beigeordneter Stefan Kuczera / Bereich III Planung / RVR

**Lenkungskreissprecher 2021 /Carsten Müller /**

**Referatsleitung Referat 62, Stadt Gelsenkirchen**

Referatsleitung Andreas Weßel / Referat 9 / RVR

**10:15 Uhr** Der Nachbergbau – Die Herausforderungen der Geodaten

*Prof. Dr. rer. nat. Tobias Rudolph / TH Georg Agricola*

**10:45 Uhr** Neues Leitprojekt Regionale Straßenbefahrung

*Das Netzwerk in Diskussion*

**11:15 Uhr** Bestätigung und neue Beschlussfassung 2021

Details zu den Projekten und Arbeitskreisen

*Carina Feske, Geschäftsstelle, RVR*

**12:00 Uhr** Networking Lunch mit MergeCubes

# Halde Hoheward „Neue Horizonte“

Wo sind wir eigentlich?



- Steinkohlebergwerk Zeche Ewald (1872-2000), hier entsteht das Wasserstoffkompetenzzentrum H2Herten
- Halde Hoppenbruch und Halde Hoheward: Bergehalde aus Schüttungen der Zeche Recklinghausen II und der Zeche Ewald
- Halde Hoheward 152,5 m ü NN, Eigentümer RVR, Teil des Landschaftsparks, Route der Industriekultur
- Horizontobservatorium, Sonnenuhr mit Obelisk, 529 Stufen auf der Himmelstiege

# Impulsvortrag

Prof. Dr. rer. nat. Tobias Rudolph



Quelle:  
<https://nachrichten.idw-online.de/2020/10/19/erstes-jubilaeum-forschungszentrum-nachbergbau-der-thga-wird-5-und-dabei-immer-vielschichtiger>

- Was passiert nach dem Bergbau? Entwicklung neuer Überwachungsmethoden für Veränderung des Grubenwassers/ehemalige Bergbauflächen
- Geomonitoring als Hilfe zur Veränderungsdetektion

# Regionale Straßenbefahrung Metropole Ruhr



Quelle:  
<https://developernetwork.com/terra.de/de/blog/mappps-und-cyclomedia-street-smart>

- Gemeinsam in Diskussion
- Carsten Müller / Matthias Lincke / Andreas Weßel

# Interaktive Umfrage zur Einstimmung

[pingo.coactum.de](https://pingo.coactum.de)

Code: 191352

## 3 Fragen zur Einstimmung



# 1. Wie ist Ihre Meinung zum Projektstart Regionale Straßenbefahrung MR?

Typ: Single Choice

## Antwortmöglichkeiten

**A** Ich bin vom Projekt überzeugt

**B** Ich befürworte das Projekt, muss aber noch mein Haus überzeugen

**C** Mir ist der Umfang des Projektes noch nicht klar

## 2. Welche Vorteile sehen Sie in einem regionalen Vorgehen?

Typ: Multiple Choice

### Antwortmöglichkeiten

- A Es wird kostengünstiger
- B Wir sind am Puls der Zeit
- C Ich kann das Projekt in meiner Kommune besser nutzen
- D spannende regionale Folgeprojekte (z.B. Radwegeausbau)

### 3. Wann ist das Projekt ein Erfolg für Sie?

Typ: Multiple Choice

#### Antwortmöglichkeiten

- A Wenn wir regional flächendeckende Straßendaten haben
- B Wenn wir eigene Standards setzen
- C Wenn wir in einem regelmäßigen Turnus Daten erhalten
- D Wenn meine Kommune weniger Aufwände hat als jetzt
- E Wenn wir andere Fachbereiche unterstützen

# Regionale Straßenbefahrung Diskussion

Diskussion und Fragen



[https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die\\_vernetzte\\_Stadt/Leitthemen\\_und\\_Projekte/Digitale\\_und\\_Buergerorientierte\\_Verwaltung/GeoSmartChange.aspx](https://www.gelsenkirchen.de/de/Stadtprofil/Stadtthemen/Die_vernetzte_Stadt/Leitthemen_und_Projekte/Digitale_und_Buergerorientierte_Verwaltung/GeoSmartChange.aspx)

## 2. Teil Beschlussfassungen

# Beschlussfassungen

[pingo.coactum.de](https://pingo.coactum.de)

Code: 965994

Bitte nur die stimmberechtigten Mitglieder!



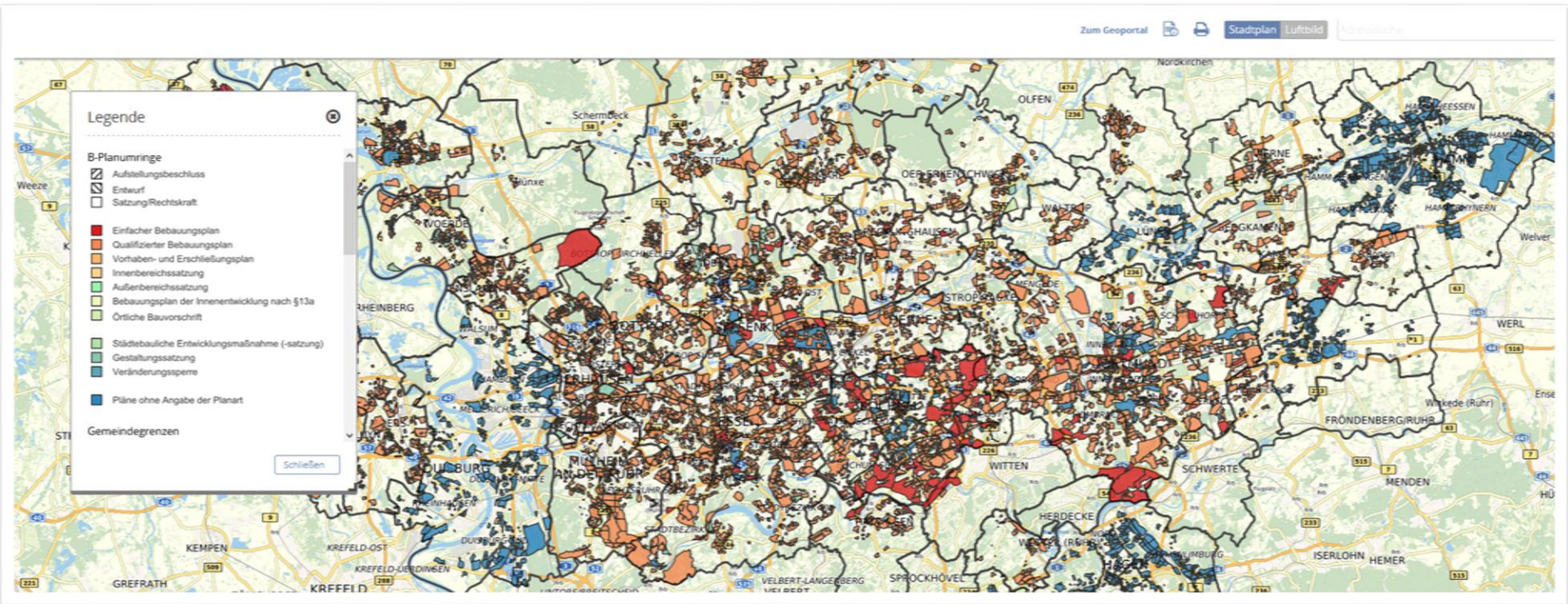
# Beschlüsse 2021

- 1. Umsetzung XPlanung und digitale Bauleitplanung**
- 2. Umsetzung Denkmäler Metropole Ruhr**
- 3. Umsetzung Radroutenspeicher Metropole Ruhr**
- 4. Fortführung der Luftbildkooperation**
- 5. Weiterführung der Pilotprojekte Statistik & Geodaten**
- 6. Angebot von Informationsveranstaltungen/Workshops**
- 7. Pilotprojekt Regionale Straßenbefahrung Metropole Ruhr**

# 1. Beschlussempfehlung

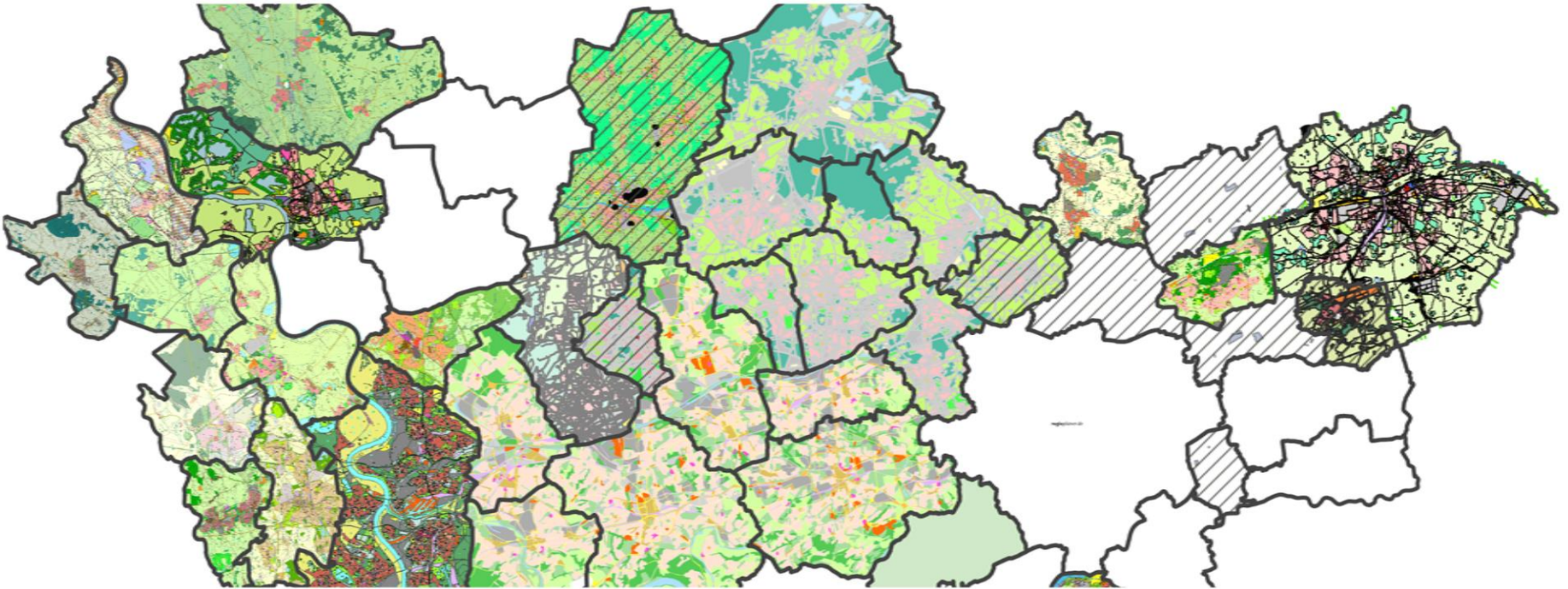
## Umsetzung XPlanung und digitale Bauleitplanung

# Zu 1.



- Aktuell 11724 Datensätze, 44 von 53 Kommunen, 83%
- Anpassung der Codelisten an aktuelle Herausforderungen /Qualitätsoffensive
- **Unterstützung in der Umsetzung XPlan BPlan durch Abstimmung Land (siehe LV Rahmenvertragsinitiative)**

# Zu 1.



- **Pilotprojekt FNP XPlan mit ausgewählten Städten**
- Vorhandene FNPs sichten und prüfen, ob eine zentrale Transformation des RVR-Datensatzes möglich ist

# 1. Beschlussempfehlung

## Umsetzung XPlanung und digitale Bauleitplanung

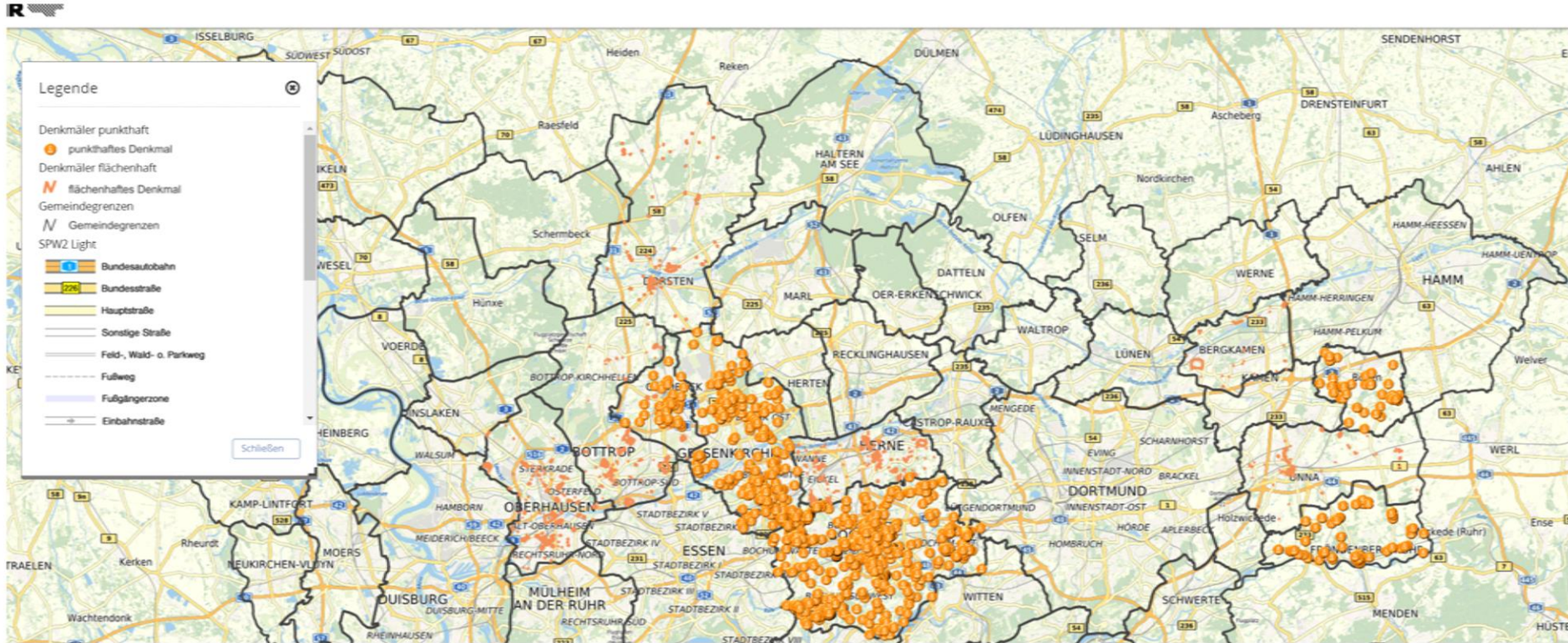
**Moderation des Erfahrungsaustausches zwischen XPlanungs-Anwendern, Betreuung und Umsetzung des Pilotprojekts FNP digital mit ausgewählten Kommunen zur xplanungskonformen Bereitstellung der Flächennutzungspläne der Region.**

## Abstimmungsergebnis:

## 2. Beschlussempfehlung

### Umsetzung Denkmäler Metropole Ruhr

## Zu 2.



- Leitfaden Denkmäler Metropole Ruhr weiterhin gültig
- Sukzessive Ergänzung der Denkmäler
- Kontinuierliche Abstimmung mit Denkmal.NRW hinsichtlich Harmonisierung
- 11 Kommunen

## 2. Beschlussempfehlung

Betreuung der Webanwendung

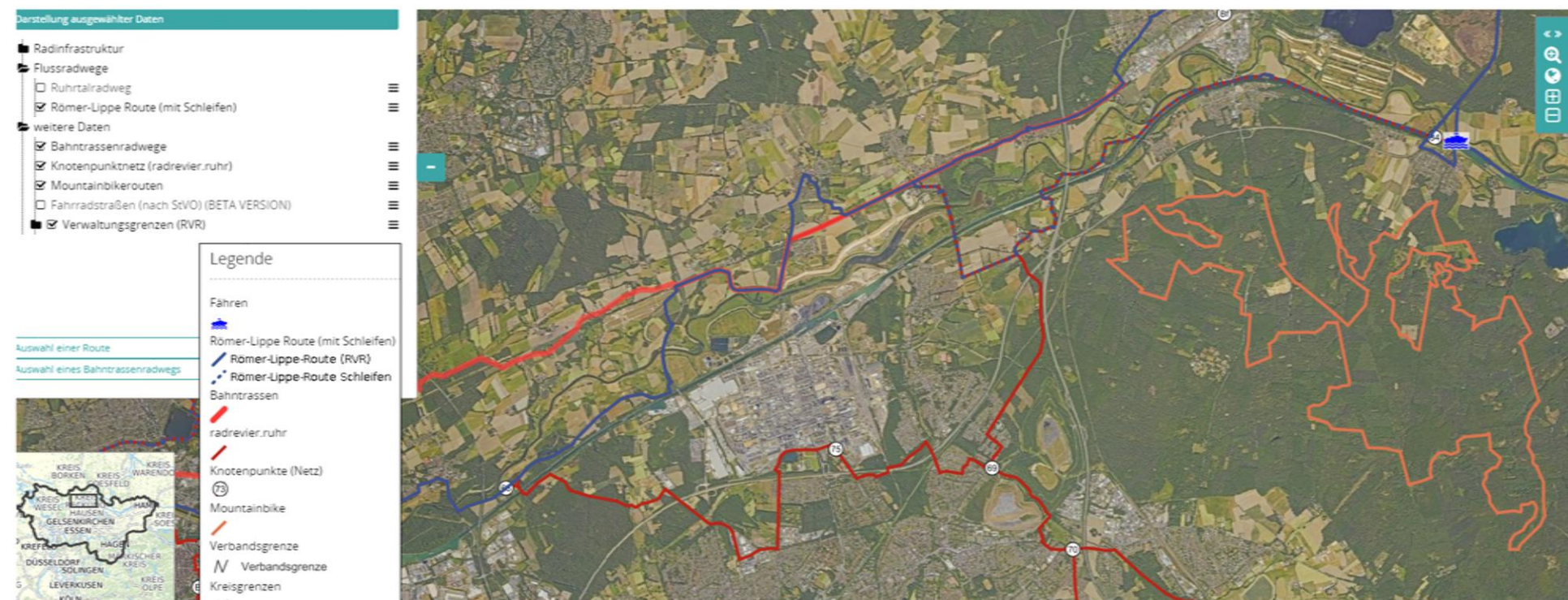
<https://denkmal.geoportal.ruhr/> sowie der Datenbankpflege und sukzessive Einbindung der kommunalen Denkmalübersichten. Abstimmung mit den Betreibern von Denkmal.NRW zur Datenintegration.

**Abstimmungsergebnis:**

# 3. Beschlussempfehlung

## Umsetzung Radroutenspeicher Metropole Ruhr

# Zu 3.



- Leitfaden Radroutenspeicher Metropole Ruhr weiterhin gültig
- Sukzessive Ergänzung der Radrouten / Kontinuierliche Pflege RVR /290 Routen
- Neue Anwendung [radroutenspeicher.geoportal.ruhr](https://radroutenspeicher.geoportal.ruhr)
- Ausschussinformation Mobilität Ruhrparlament am 31.08.2021

### 3. Beschlussempfehlung

**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.**

**Abstimmungsergebnis:**

# 4. Beschlussempfehlung

## Fortführung der Luftbildkooperation

# Zu 4.



- **Vergabe Sommer 2022 in Abstimmung Land**
- **TDOPs 2020 / vDOP 2021 LOS 2,3,4 /DOPs 2021 derzeit in der Anlieferung**
- **Extra: Hochwasserbefliegung Sommer 2021-Dienst und Schlubi Ergänzung**
- **„Eigener Flieger gewünscht“**
- **Flugsicherung top, Kamera naja**

## 4. Beschlussempfehlung

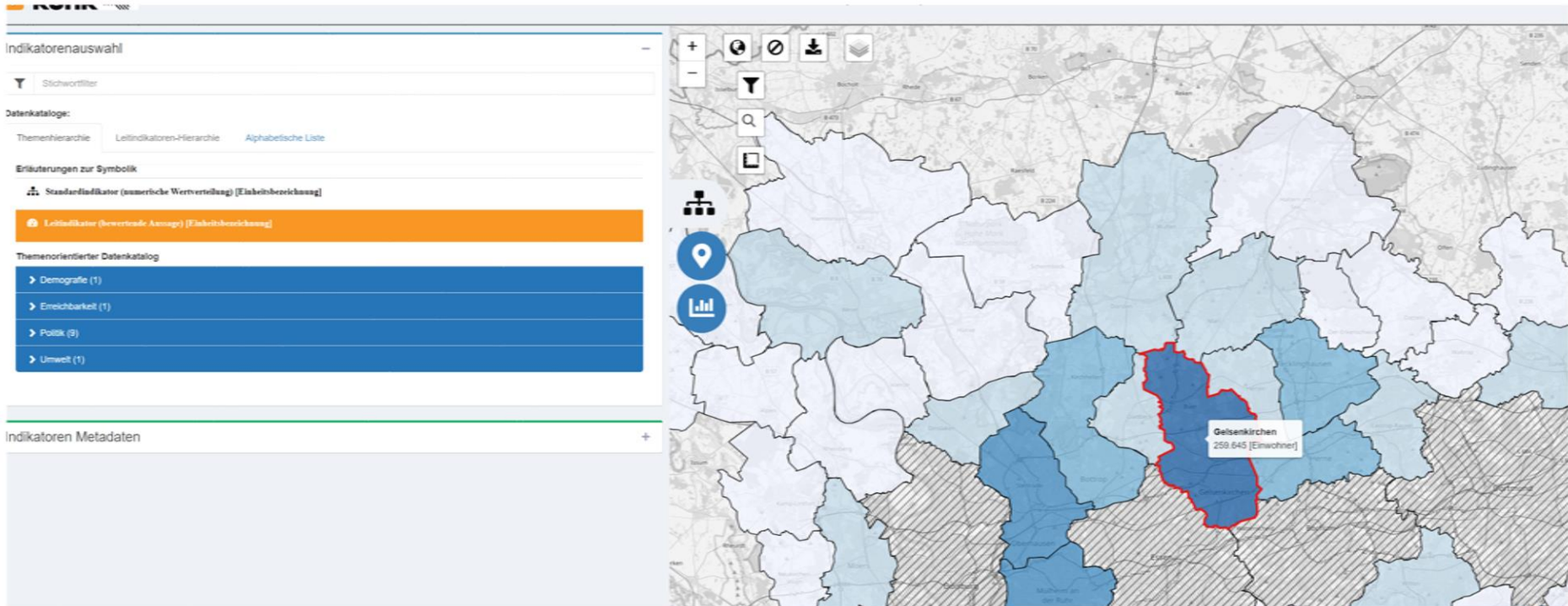
**Weiterführung der Luftbildkooperation. Die Luftbildkooperation wird durch eine fortlaufende AG begleitet, die u.a. zukünftige Befliegungszeiträume und weitere Inhalte der Leistungsbeschreibungen festlegt, Themen der Vermarktung und Lizenzierung sowie die Kooperation mit dem Land NRW für den Projektzeitraum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

**Abstimmungsergebnis:**

# 5. Beschlussempfehlung

## Weiterführung der Pilotprojekte Statistik & Geodaten

# Zu 5.



- Regionale Instanz in der Erprobung: [kommonitor.geoportal.ruhr](http://kommonitor.geoportal.ruhr)
- Abgestimmte Indikatorenliste
- Pilotkommunen u.a. Herne, Gelsenkirchen, Bottrop, Castrop-Rauxel, EN-Kreis
- **Harvester in Bearbeitung (lokale Instanzen liefern in eine regionale Instanz)**

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.

**Abstimmungsergebnis:**

# 6. Beschlussempfehlung

## Angebot von Informationsveranstaltungen/Workshops

## Zu 6.

### Veranstaltungshinweis Expertenwebtalk

Wir sind dabei!

**Digitaltag**  
2021

Jeweils am 03. Mittwoch des Monats

20. Januar	Sensordaten im Urbanen Raum	85 Anmeldungen
17. Februar	Mobile Mapping	94 Anmeldungen
17. März	Rad digital	97 Anmeldungen
21. April	Digitale Planung	115 Anmeldungen
19. Mai	Fernerkundung ganz nah	115 Anmeldungen
19. Juni	Smart City-Datenplattformen	110 Anmeldungen
☀ Sommerpause Juli und August ☀		
15. September	Kommunale Lösungen mit freier Software (QGIS)	

Informationen und Vortragsmaterialien online auf der Webseite des Geonetzwerks:  
<https://www.geonetzwerk.ruhr/aktuelles/expertenwebtalks-2021/>

## Zu 6.

### 1. GDI Kompaktreihe „GDI Aufbau mit Open Source“

-angelehnt an Sommer-/Winterakademie FOSSGIS

-ausgebucht- hohe Nachfrage bei GDI-Theorie!

-Beteiligte 80% Kreise oder kreisangehörige Städte

### 2. QGIS Anfängerschulungen

2 Schulungen im Oktober und November- nach kurzer Zeit ausgebucht

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

**Abstimmungsergebnis:**

# 7. Beschlussempfehlung

## Pilotprojekt Regionale Straßenbefahrung Metropole Ruhr

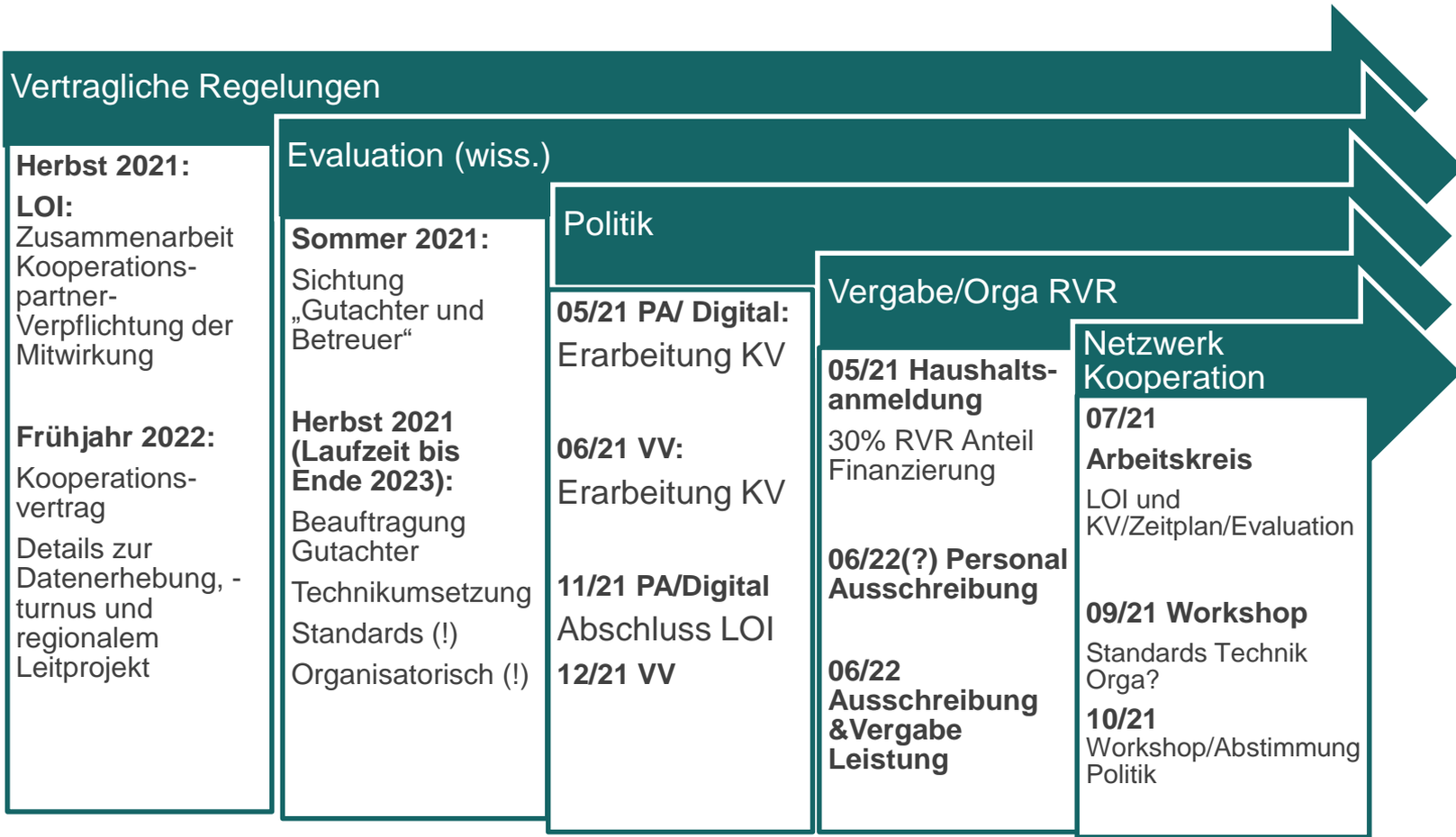
## Zu 7.



Quelle: Cyclomedia/Stadt Mülheim an der Ruhr

- Abgestimmter LOI liegt vor /z.T. unterzeichnet
- Evaluation
- Nächste Arbeitskreise im September für Technik / Leistungsverzeichnis / KV

# Zu 7.



**Beteiligung /Netzwerken in überregionalen Gremien im Nov.?:  
Städtetag (NRW), Städtetag (Bund), Landkreistag**

## Zu 7.

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

**Abstimmungsergebnis:**

Wir haben fertig!

Mit der Theorie...

jetzt kommt das **Netzwerken!**



# TAGESORDNUNG

Wir netzwerken...

**12:00 Uhr    Networking Lunch mit MergeCubes**

**Ab 13:00    Uhr Start Planwagenfahrt**

**Ende ca. 15 Uhr**

# Auf bald im Netzwerk!