

Thementisch

1

Stabsstelle Baustellenkoordination

Aufgaben der Stabsstelle Baustellenkoordination:

1. Verkehrliches Baustellenmanagement

- Prüfung der verkehrlichen Auswirkungen von Baustellen auf Autobahnen (BAB) inklusive Veto-Recht
- Umfangreiche Durchführung von internen & externen Koordinationsgesprächen
- Baulastträgerübergreifende Baustellenkoordination

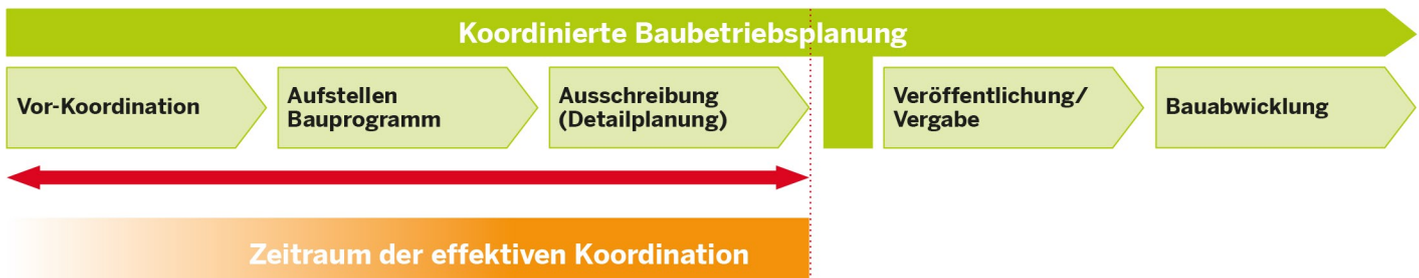
2. Baustelleninformationen

- Betrieb der Baustelleninformationssysteme in der Zuständigkeit von Straßen.NRW: **NWBIS & TIC BLK**
- Betrieb des baulastträgerübergreifenden Baustellenkoordinationsportals www.baustellen.nrw.de
- Bereitstellung der Baustelleninformationen in NRW

Unsere technischen Möglichkeiten in der Stabsstelle:

- Messquerschnitte: Aktuelle & historische Verkehrsdaten
- Stauauswertesystem: Entwicklung der Staubebelastungen
- Simulationsprogramme zur Abschätzung der verkehrlichen Auswirkungen
- Baustelleninformationen auch aus der Vergangenheit
- Übersichtskarte mit den Baustellen auf
 - Autobahnen
 - Bundes-/Landes- und Kreisstraßen
 - kommunalen Straßen
 - dem Schienennetz der Deutschen Bahn

Ablauf der Baustellenkoordination:



Darstellung der Baustellen auf www.verkehr.nrw

weitere Informationen hierzu ...

L609 | Ostring - Waltrop

1. BA Kanalbrücke Zufahrt aus L609

Beginn: 04.10.2019 00:00
Ende: 31.12.2021 23:59
(Ende der Gesamtmaßnahme: 31.12.2021)

Brückenneubau

Länge: 0.669 km | Max. 70 km/h | Maximale Durchfahrtsbreite: 6,0 m
Kreis Recklinghausen, L609 zwischen Datteln und Abzweig nach Datteln in beiden Richtungen

Von: Ostring
Nach: Waltrop

Für Schwerlasttransport
max. Fahrbahnbreite je Fahrtrichtung:
- Richtung Waltrop = 6,0 m