



# **Baumaßnahmen 2021**

Ausbaustrecke Emmerich – Oberhausen



März 2021 | Düsseldorf

# Baumaßnahmen 2021

## Ausbaustrecke Emmerich – Oberhausen

### Mehr Kapazität auf der Schiene



#### Eckdaten & Ziele

- Kapazitätserweiterung auf einer der bedeutendsten europäischen Güterverkehrsachsen Rotterdam–Köln–Basel–Mailand–Genua
- Durchgehender dreigleisiger Ausbau auf 73 km Länge für bessere Betriebsqualität
- Errichtung bzw. Anpassung von mehr als 80 Brückenbauwerken
- Beseitigung von 55 Bahnübergängen



#### Technische Innovationen für NRW

- Neubau eines elektronischen Stellwerks
- Digitale Schiene NRW: Ausrüstung mit Zugsicherungssystem ETCS (European Train Control System)



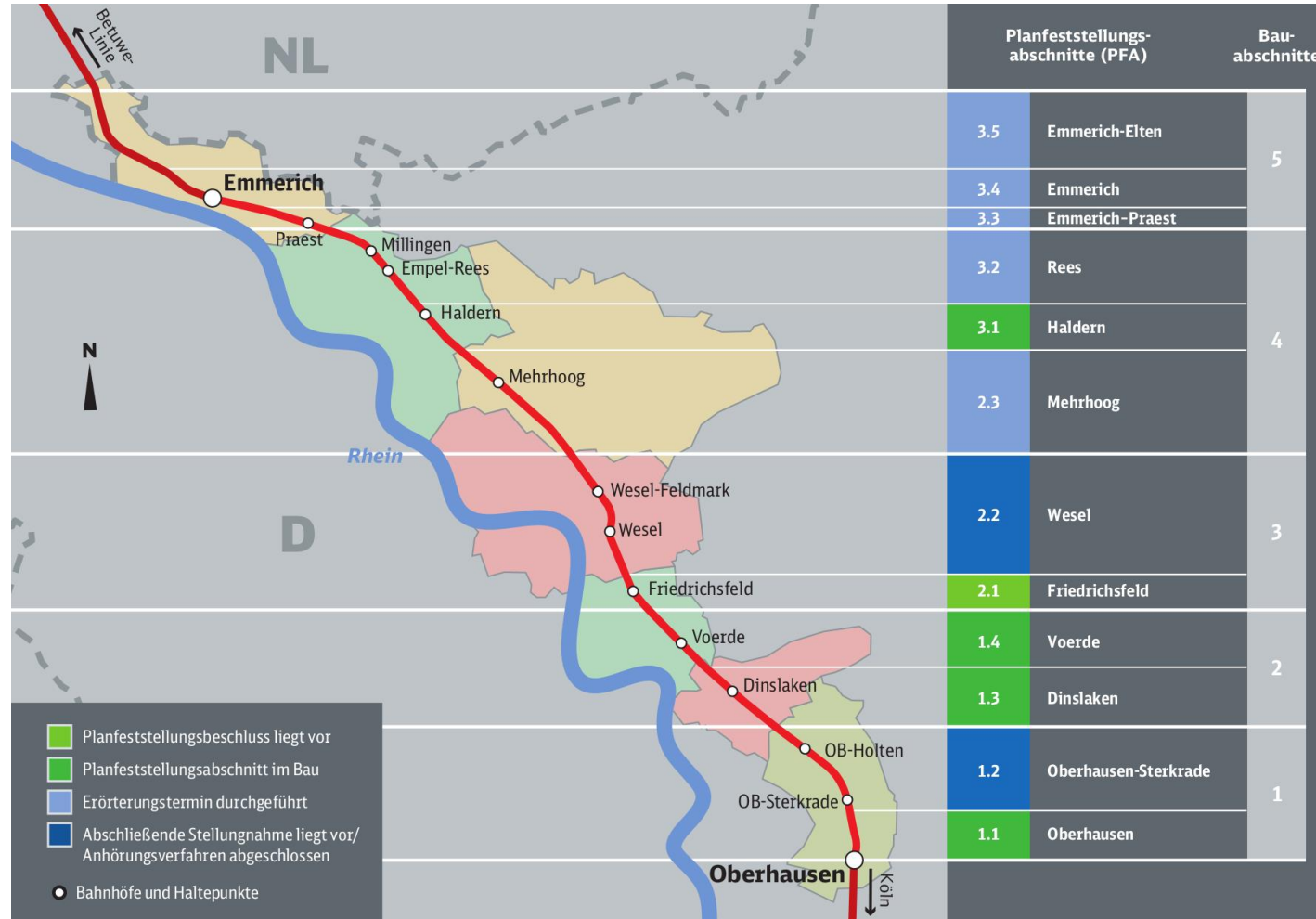
#### Vorteile für Anwohner

- Lärmschutz mit 77 km Lärmschutzwänden
- 7.900 Haushalte erhalten passiven Schallschutz

# Baumaßnahmen 2021

## Ausbaustrecke Emmerich – Oberhausen

### Projektstatus: Stand der Genehmigung



# Baumaßnahmen 2021


## Ausbaustrecke Emmerich – Oberhausen

### Bautätigkeiten 2021

#### Dinslaken und Voerde:

- vorbereitende Maßnahmen
- Arbeiten an Oberleitung & Gleisanlagen
- Kampfmitteluntersuchungen
- Vegetationsarbeiten
- Baubeginn von 5 Eisenbahnüberführungen (EÜ)
  - Erweiterung EÜ "Rönskenstraße"
  - Rückbau & Schließung Bahnübergang "Schwanenstraße"
  - Erweiterung EÜ "Prinzenstraße"
  - Erweiterung & Neubau EÜ "Steinstraße"
  - Erweiterung EÜ "Bahnhofstraße"

#### Oberhausen:

- 2020: Fertigstellung von 4 Eisenbahnbrücken 
- Bau von weiteren Eisenbahnüberführungen
  - Brückeneinschub Rhein-Herne-Kanal im März
- Streckenausbau
  - Oberleitungsarbeiten
- Kabeltiefbauarbeiten
- Einrichtung von Baustraßen
- Einbau von fünf Weichen

# Baumaßnahmen 2021

## Ausbaustrasse Emmerich – Oberhausen

### Bautätigkeiten 2021

#### Haldern (Baubeginn 2020):

- Rammrohrgründungen
- Errichtung von 90 Oberleitungsmasten
- Baubeginn Eisenbahn- und Straßenbrücken zur künftigen Erweiterung

#### Elten:

- Fertigstellung neuer Haltepunkt (2019) ✓



NETZE