



NETZE

# Digitale Bürgerinformation Voerde

Ausbaustrecke Emmerich-Oberhausen

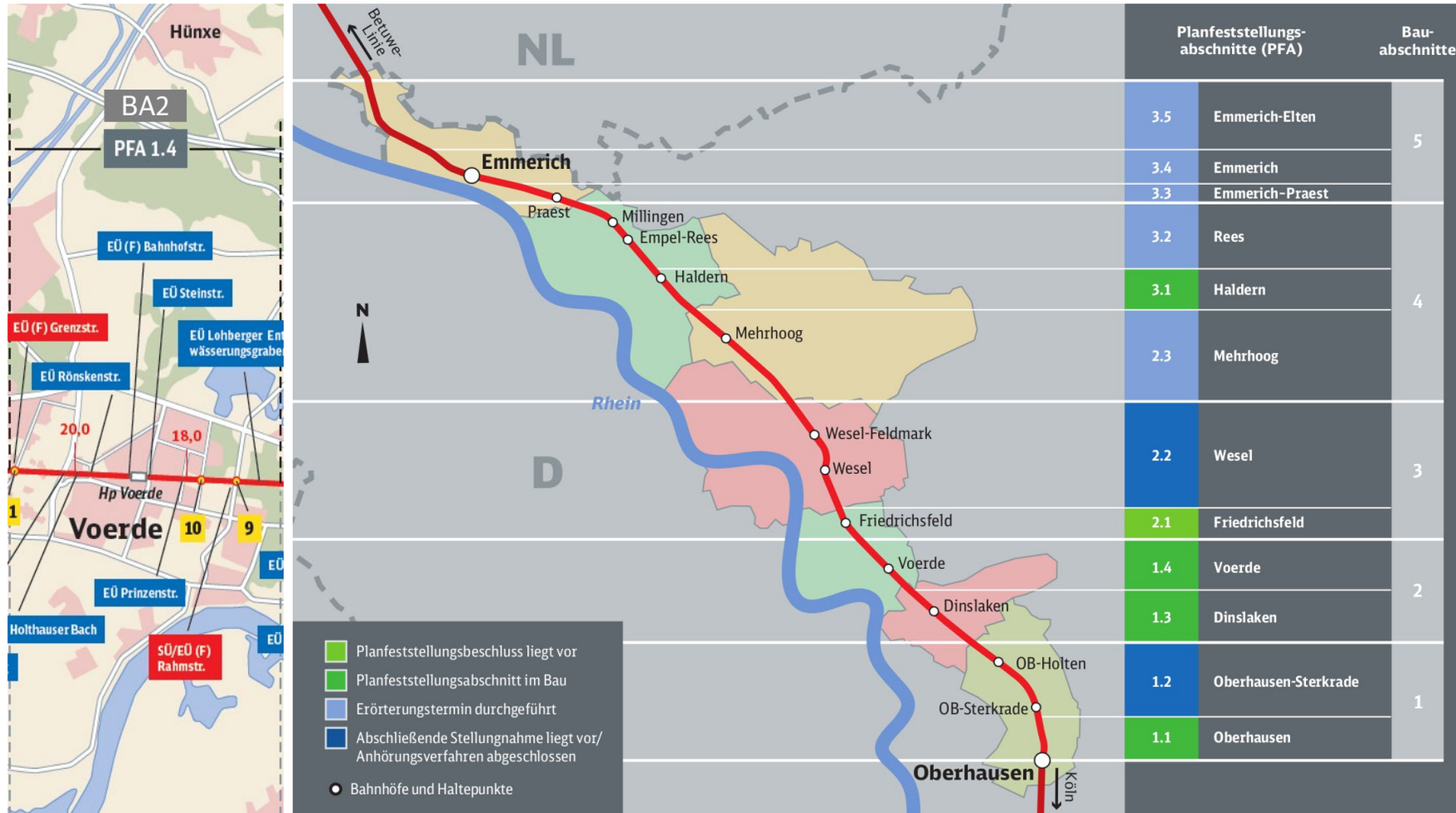
04.02.2021

Richtung  
Wesel

Der F  
befin  
Bahn  
Das Ü  
Gleise

- |           |                                  |          |
|-----------|----------------------------------|----------|
| <b>1.</b> | <b>Die ABS46/2 im Überblick</b>  | <b>3</b> |
| 2.        | Baumaßnahmen im Abschnitt Voerde | 6        |
| 3.        | Sperrungen und Verkehrskonzept   | 17       |
| 4.        | Schallschutzmaßnahmen            | 19       |
| 5.        | Informationsangebote & Kontakt   | 22       |

# Bauabschnitt 2 und Projektstand



# Projektziele und Nutzen

Mehr Schienen –  
mehr Verlässlichkeit und mehr  
Transportwege!



Mehr Schallschutz,  
weniger Lärm!



Barrierefreie Zugänge!

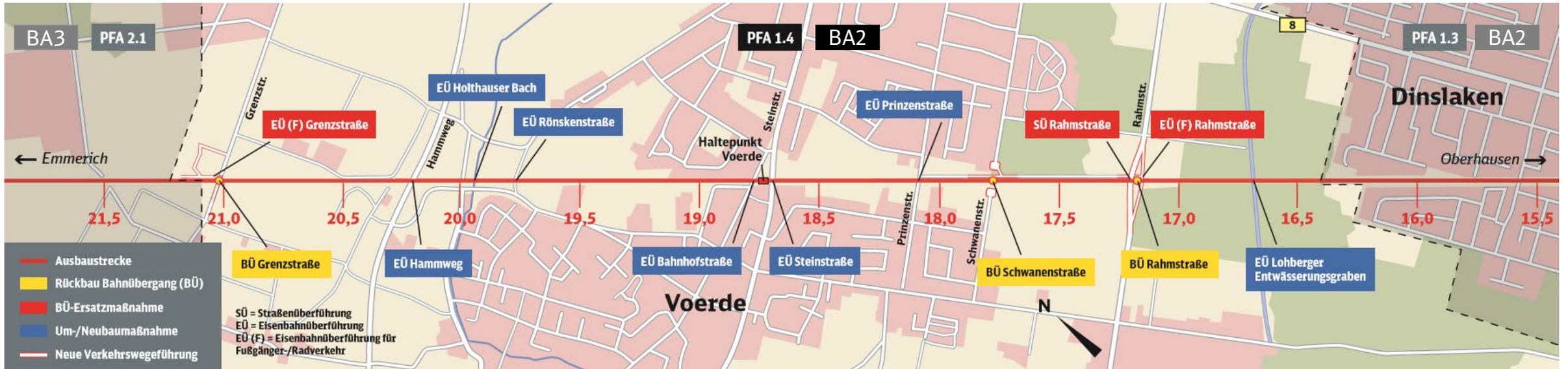


Mehr Züge,  
weniger Autos!

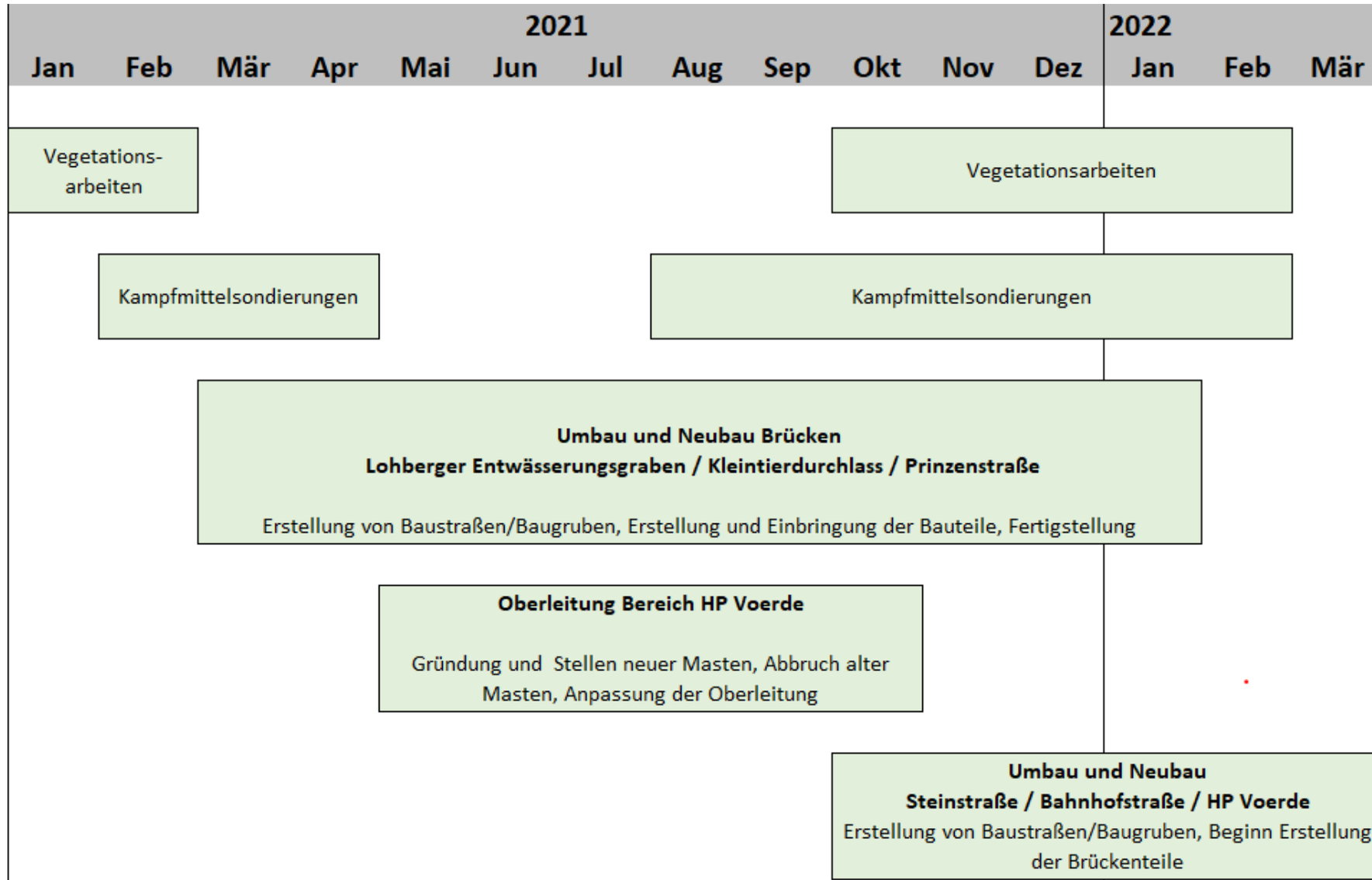


1. Die ABS46/2 im Überblick 3
- 2. Baumaßnahmen im Abschnitt Voerde 6**
3. Sperrungen und Verkehrskonzept 17
4. Schallschutzmaßnahmen 19
5. Informationsangebote & Kontakt 22

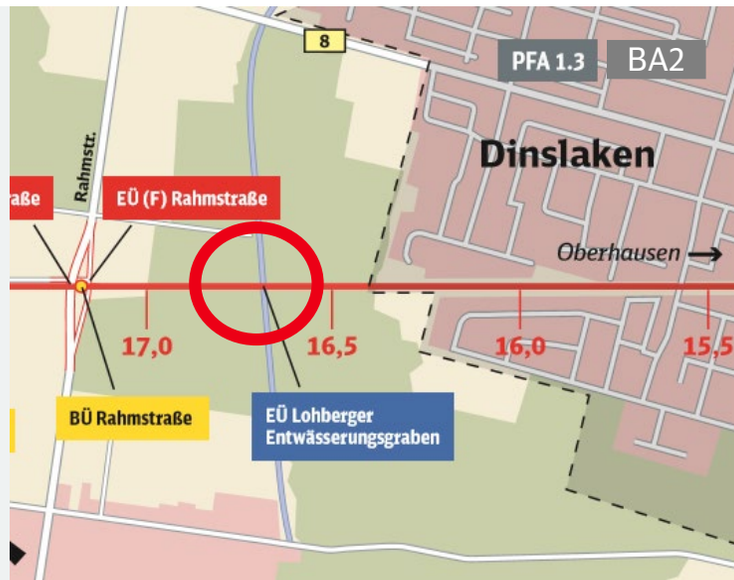
# Der Abschnitt Voerde im Überblick



# Baumaßnahmen ab 2021

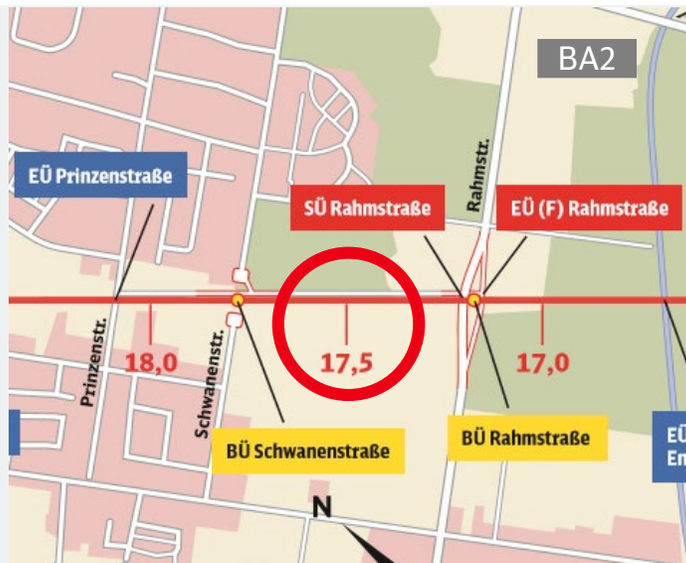


# Eisenbahnüberführung Lohberger Entwässerungsgraben



Zeitraum	Maßnahmen
03-05/2021	Einrichtung von Baustraßen & Bauflächen; Verbauarbeiten; Herstellung Versickerungsbecken & Rahmenbauwerk
06-07/2021	Tiefbauarbeiten im Gleisbereich, Bohrfahlarbeiten, Einbringung Rahmenbauwerk während der Sperrpause
07-11/2021	Restarbeiten und Fertigstellung Bauwerk

# Eisenbahnüberführung Kleintierdurchlass (noch kein Bestand vorhanden)



Zeitraum	Maßnahmen
03/2021	Einrichtung von Baustraßen und Bauflächen
04/2021	Herstellung Rahmenbauwerk & Durchlass
06-07/2021	Tiefbauarbeiten im Gleisbereich, Einschub des Rahmenbauwerks während einer Totalsperrung, anschließend Restarbeiten
10/2021	Fertigstellung Bauwerk

# Eisenbahnüberführung Prinzenstraße



## Zeitraum

## Maßnahmen

06/2021

Einrichtung von Baustraßen und Bauflächen

07/2021

Bohrpfahlarbeiten & Verbauarbeiten als Grundlage für die Erstellung der Brücken

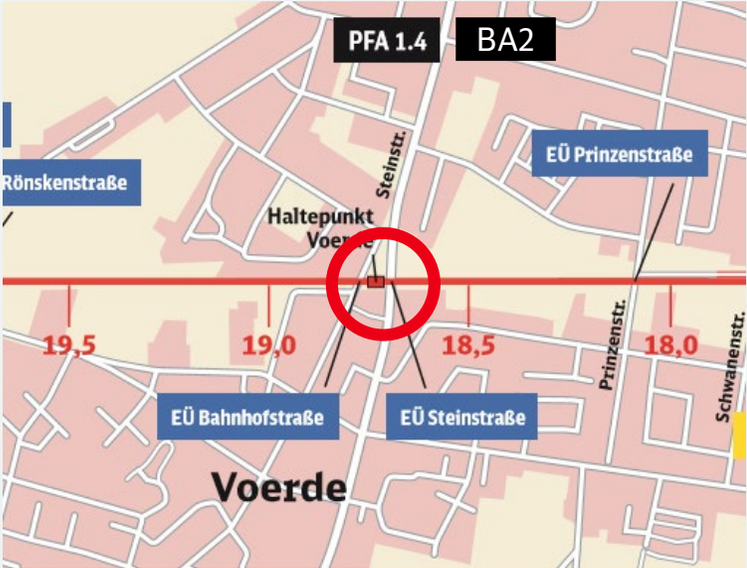
08-09/2021

Herstellung der Brücke im Bereich des künftigen dritten Gleises

09-12/2021

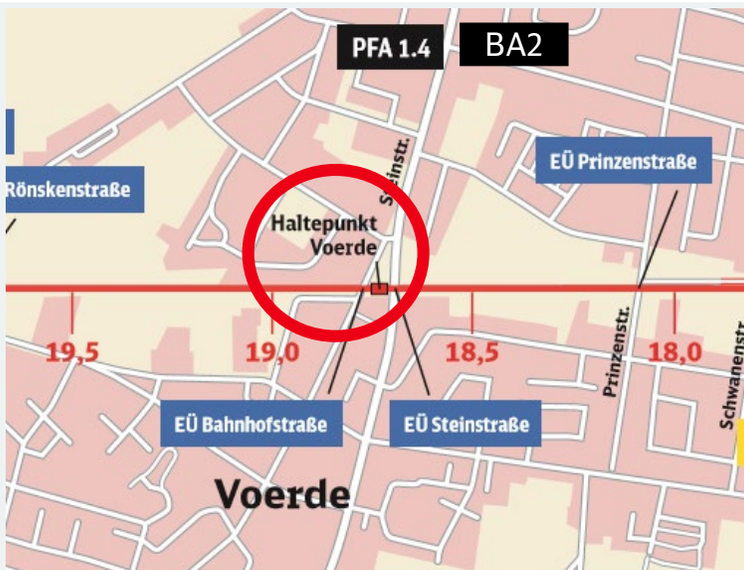
Restarbeiten und Fertigstellung des Bauwerks

# Eisenbahnüberführung Steinstraße und Bahnhofstraße



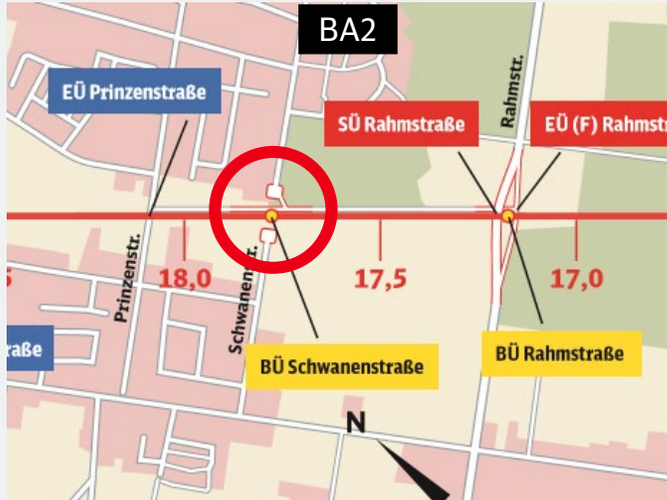
Zeitraum	Maßnahmen
10-12/2021	Einrichtung von Baustraßen und Bauflächen; Suchschachtungen und Tiefbauarbeiten als Grundlage für die Erstellung der Brücken

# Haltepunkt Voerde



Zeitraum	Maßnahmen
05/2021	Rammarbeiten und Betonarbeiten als Grundlage für spätere Oberleitungsmaste (siehe r. Bild)
07/2021	Während der Sperrzeit: Stellen der Oberleitungsmaste
10-12/2021	Einrichtung von Baustraßen und Bauflächen; Suchschachtungen und Tiefbauarbeiten als Grundlage für die Herstellung der Bahnsteige inklusive Rampen- und Treppenanlagen

# Bahnübergang Schwanenstraße



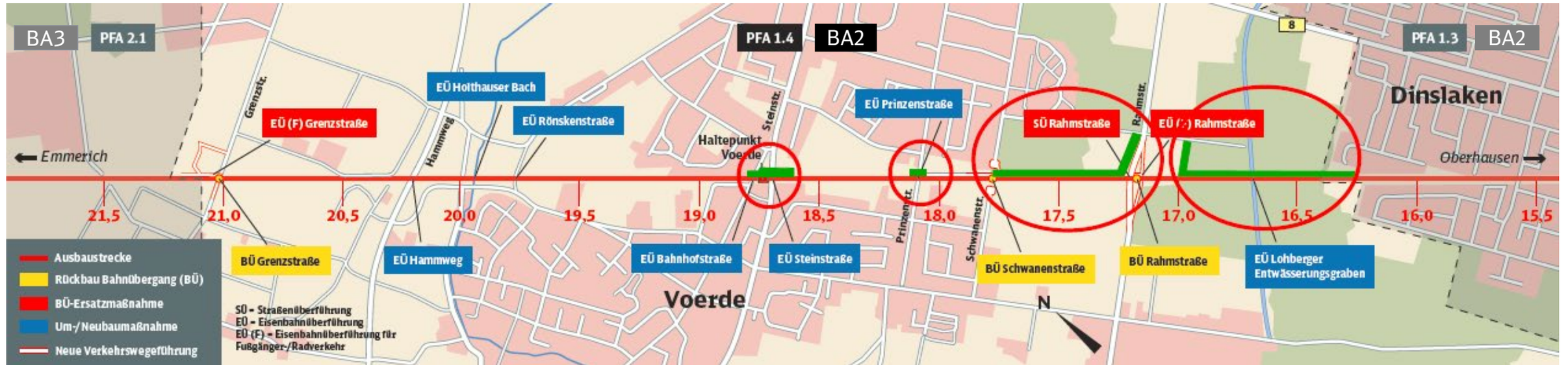
## Zeitraum

Vsl. 12/2021

## Maßnahmen

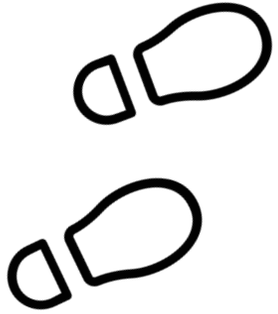
Rückbau und Schließung des Bahnübergangs Schwanenstraße

# Vegetationsarbeiten in Voerde



Vegetationsarbeiten bis Ende Februar:  
vereinzelte Arbeiten entlang des Abschnitts möglich

# Die nächsten Schritte auf einen Blick:



## Beweissicherungsverfahren:

Durch ausführende Baufirma im Bereich der angrenzenden Flächen und Gebäude.

## Kampfmitteluntersuchungen:

Im Bereich der geplanten Brücken.

## Kontaktaufnahme Grundstückseigentümer & Flächenübergaben:

Die Kontaktaufnahmen erfolgen in den nächsten Tagen und Wochen.

Falls Sie sich betroffen fühlen, melden Sie sich gerne.

## Baustelleneinrichtung:

Herstellung einer ebenen Oberfläche sowie der Baustraßen, Aufstellung von Baucontainern, Einrichtung von Material- und Lagerplätzen.

## Verlegung Versorgungsleitungen Dritter:

Neuverlegung einer Fernwärmeleitung am Haltepunkt Voerde.

1. Die ABS46/2 im Überblick 3
2. Baumaßnahmen im Abschnitt Voerde 6
- 3. Sperrungen und Verkehrskonzept 17**
4. Schallschutzmaßnahmen 19
5. Informationsangebote & Kontakt 22

# Streckensperrungen im Jahr 2021



JANUAR							FEBRUAR							MÄRZ							APRIL						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
25	26	27	28	29	30	31								29	30	31					26	27	28	29	30		

MAI							JUNI							JULI							AUGUST						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
					1	2		1	2	3	4	5	6				1	2	3	4							1
3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8
10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15
17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22
24	25	26	27	28	29	30	28	29	30					26	27	28	29	30	31	23	24	25	26	27	28	29	
31																					30	31					

SEPTEMBER							OKTOBER							NOVEMBER							DEZEMBER						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5					1	2	3	1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31	29	30						27	28	29	30	31		

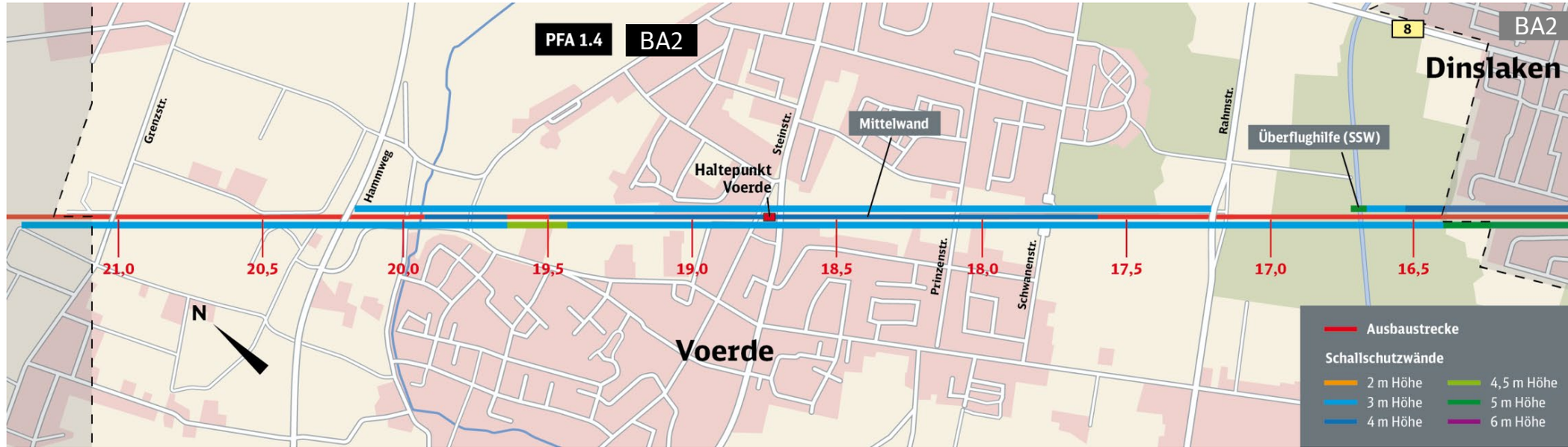
Osterferien: 29. März - 10. April

Sommerferien: 05. Juli - 17. August

Herbstferien: 11. Oktober - 23. Oktober

- Während der Streckensperrungen kommt es zu Änderungen im Personen- und Güterverkehr
- Neben den hier abgebildeten Totalsperrungen gibt es vereinzelt auch eingleisige Sperrungen
- Totalsperrungen beginnen freitags um 21Uhr und enden montags um 05Uhr
- Bei Streckensperrungen erfolgenden gesonderte Pressemitteilungen. Bei Fahrplanänderungen kommunizieren die auf der Strecke verkehrenden Eisenbahnverkehrsunternehmen

1. Die ABS46/2 im Überblick 3
2. Baumaßnahmen im Abschnitt Voerde 6
3. Sperrungen und Verkehrskonzept 17
- 4. Schallschutzmaßnahmen 19**
5. Informationsangebote & Kontakt 22

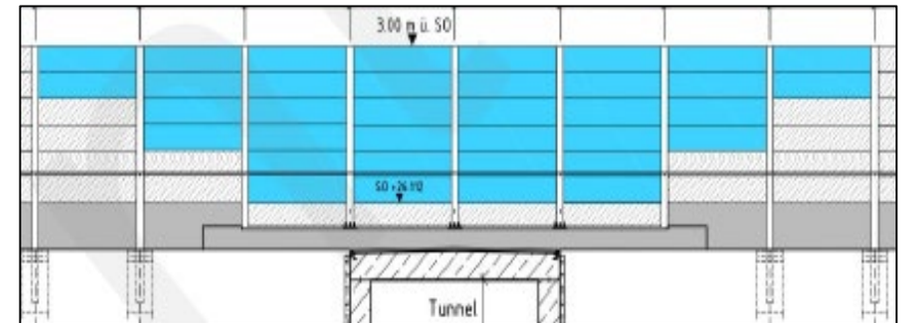


## Schallschutzwände

- Zwischen 2022 und 2026: Neubau von Schallschutzwänden auf einer Länge von 10,5 Kilometern mit einer Höhe von bis zu 4,5 Metern. Die Gestaltung im Bereich von Brücken wird transparent sein.

## Besonders überwachtes Gleis

- Lärminderung von zusätzlich 3 dB(A) auf ca. 4,7 km Strecke durch regelmäßige Kontrolle und gezieltes Schleifen



Schematische Darstellung transparente Elemente im Bereich einer Brücke

# Passiver Schallschutz und Erschütterungsschutz



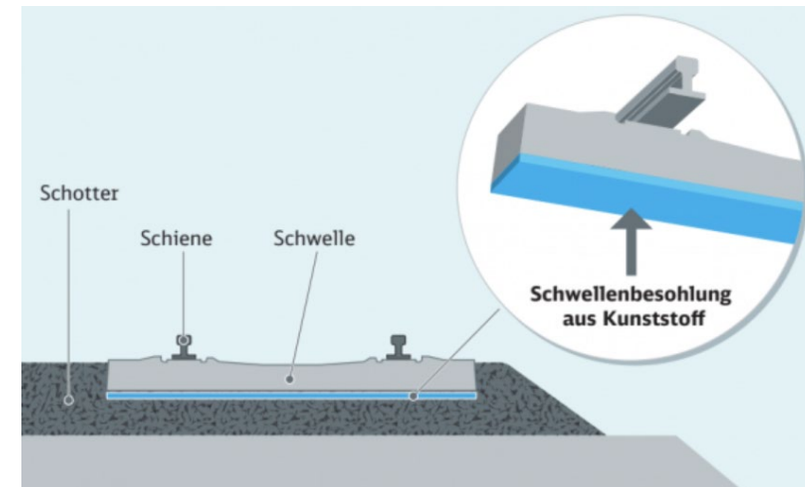
## Passiver Schallschutz

- Circa 95 Gebäude haben dem Grunde nach Anspruch auf passiven Schallschutz



## Besohlte Schwellen

- Verringerung der Weiterleitung von Schwingungen in das Schotterbett durch eine spezielle Betonschwelle mit einer elastischen Kunststoffbeschichtung



1. Die ABS46/2 im Überblick 3
2. Baumaßnahmen im Abschnitt Voerde 6
3. Sperrungen und Verkehrskonzept 17
4. Schallschutzmaßnahmen 19
- 5. Informationsangebote & Kontakt 22**

# Weitere Informationen durch folgende Kanäle:



Pressemitteilungen - Neuigkeiten über lokale Medien streuen



Postwurfsendungen - direkte Kontaktaufnahme mit Betroffenen



Website [www.Emmerich-Oberhausen.de](http://www.Emmerich-Oberhausen.de) - Neuigkeiten online bereitstellen

## Wann erfolgen gesonderte Informationen?

- Nacharbeiten
- Besonders lärmintensive Bauaktivitäten
- Streckensperrungen und Umleitungen

# Das Team



## **Christian Eickhoff**

Projektabschnittsleiter BA 1 + 2

**Jan Niklas Swart**  
**Patrick Schmerse**  
**Andrea Banozic**  
**Andreas Kirchefer**  
**Fabian Eickmeier**  
**Levent Katar**

Realisierungsteam der DB Netz AG

## **Patrick Schmerse**

Betreuung Baumaßnahmen 2021  
seitens der DB Netz AG

## **Michael Storat**

**Tilman Roers**

Bauleitung

## **Tobias Ehrke**

Leitender Bauüberwacher

# Kontaktmöglichkeiten



[kontakt@emmerich-oberhausen.de](mailto:kontakt@emmerich-oberhausen.de)



0203 3017 3576

Zu offiziellen Bürozeiten



Presseanfragen:  
[presse.d@deutschebahn.com](mailto:presse.d@deutschebahn.com)



Immissionschutzbeauftragter  
01514 612 3016



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**