

Umgestaltung Friedrich-Ebert-Straße – Vorstellung Projektablauf



Franziska Peters (Projektleitung)

Team Nahmobilität

Fachausschuss „Umwelt, Bau, Mobilität“ des Beirates Neustadt am 11.03.2020

1. Lage im Raum



Ausgangssituation

VEP 2025, Maßnahme F.20

- Maßnahme F.20 „Umgestaltung Friedrich-Ebert-Straße“ des 2014 beschlossenen VEP 2025
- Ziel: Abbau der Defizite im Bereich Fuß- und Radverkehr und des Ortsbildes



Fokus: Defizite

Flächenverteilung und -dimensionierung



Fokus: Defizite

Flächenverteilung und -dimensionierung



Fokus: Defizite

Flächenverteilung und -dimensionierung



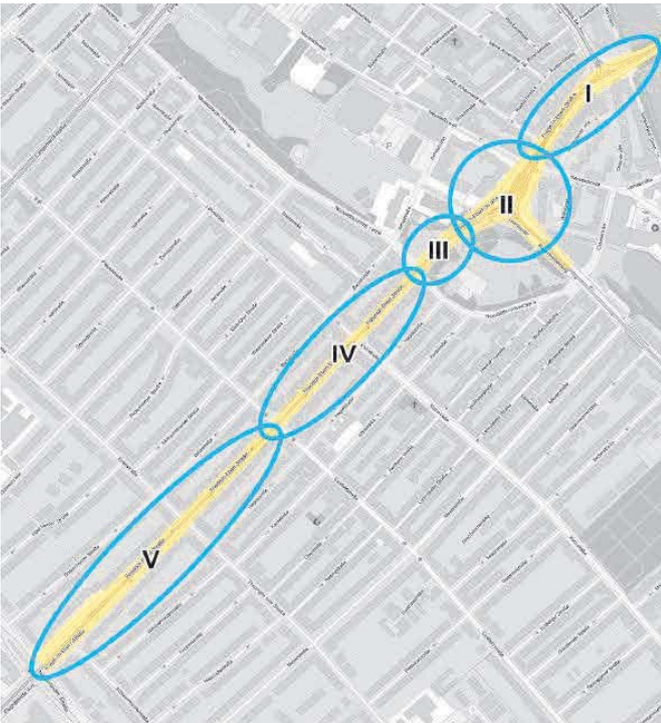
Fokus: Defizite

Trennwirkung



Machbarkeitsstudie

Aufgabenstellung



- Möglichkeiten für die Aufteilung des Straßenquerschnitts in den Abschnitten untersuchen
- Planungsraum: zwischen Neuenlander Straße und Kleiner Weser
- Abschnitte mit unterschiedlichen Anforderungen und Möglichkeiten
- Ziel: Vorzugslösung zur Umgestaltung entwickeln und abstimmen

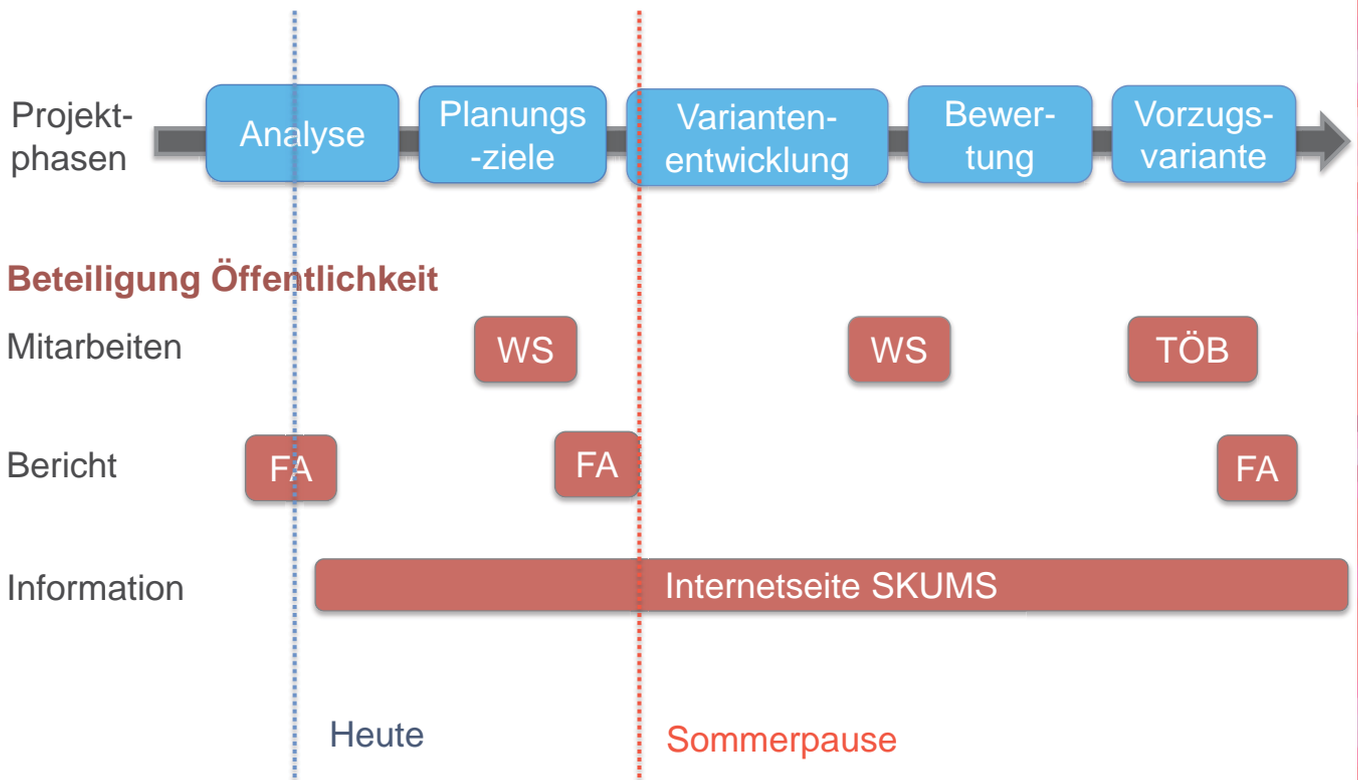
Machbarkeitsstudie

Arbeitspakete



Machbarkeitsstudie

Projekttablauf - geplant



WS – Workshop TÖB – Trägerbeteiligung FA – Fachausschuss/Beirat

Umgestaltung Friedrich-Ebert-Straße

Ausblick

- Einbindung OA Neustadt, FA UBM Neustadt und Öffentlichkeit projektbegleitend
- 1. öffentlicher Workshop: voraussichtlich in 5/2020
- Vorbereitung von Projektinformationen für <https://bauumwelt.bremen.de/mobilitaet>

Umgestaltung Friedrich-Ebert-Straße

Machbarkeitsstudie zur Gestaltung des Querschnitts

Haben Sie Fragen, Hinweise oder Anregungen?



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Ansprechpartnerin:

Dipl.-Geogr. Franziska Peters
(Team Nahmobilität)

Freie Hansestadt Bremen
Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und
Wohnungsbau
Abteilung 5 - Verkehr
Referat 51 – Verkehrsprojekte

Abbildungsnachweise

- Luftbild: Orthofoto © Geobasis-DE/GeoInformation Bremen 2020
- BSAG-Netz: <https://bsag-netz.de/#footerMinimized=1&footer=search%2Frequest>, Zugriff: 21.02.2020
- Fotos: eigene Aufnahmen 2019
- Darstellung der Abschnitte, Plangrundlage © Geobasis-DE/GeoInformation Bremen 2020 verändert durch SHP 2020

1. Vorhandene Situation

Parken, Laden und Liefern

