

# BEWOHNERPARKEN EIMSBÜTTEL (SCHLUMP)

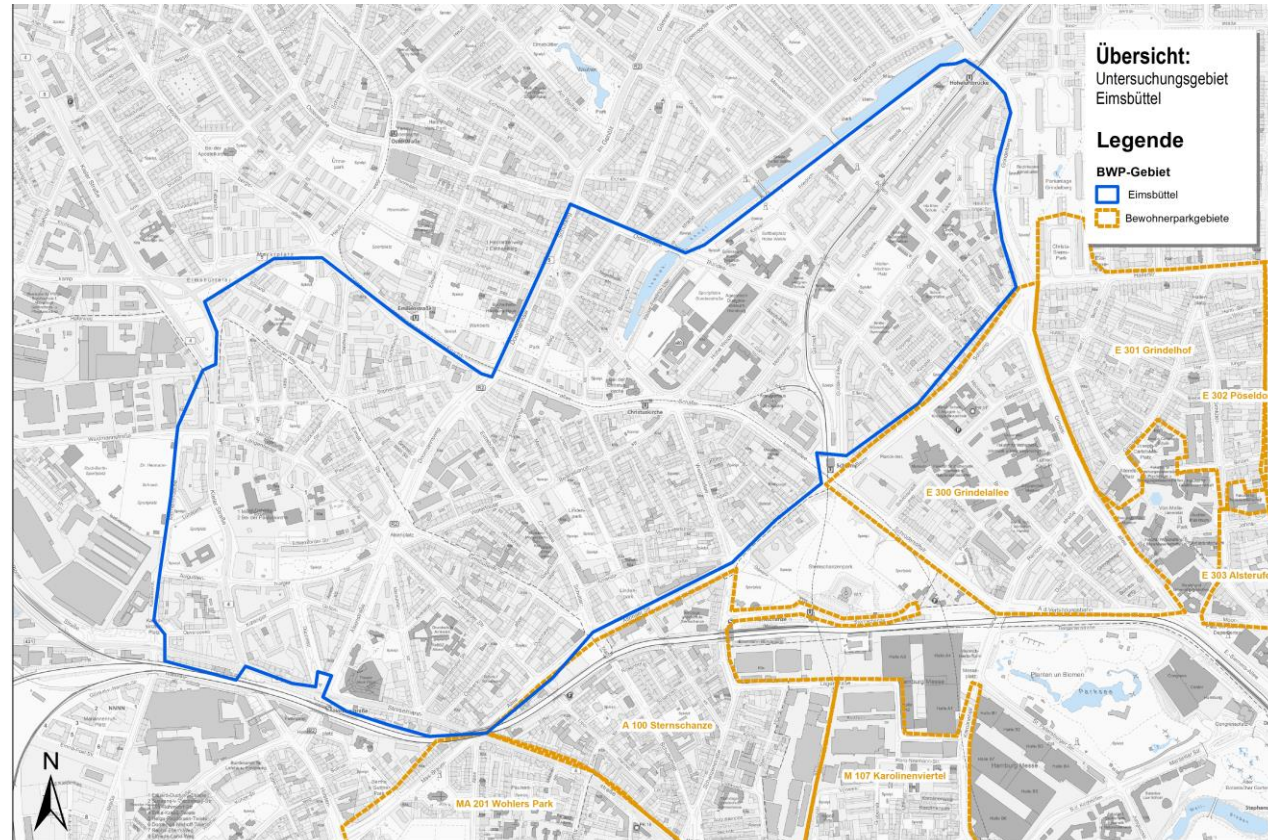
Celia Hepp

23.10.2020 | Hamburg

# EINORDNUNG UNTERSUCHUNGSGEBIET

## Hintergrund:

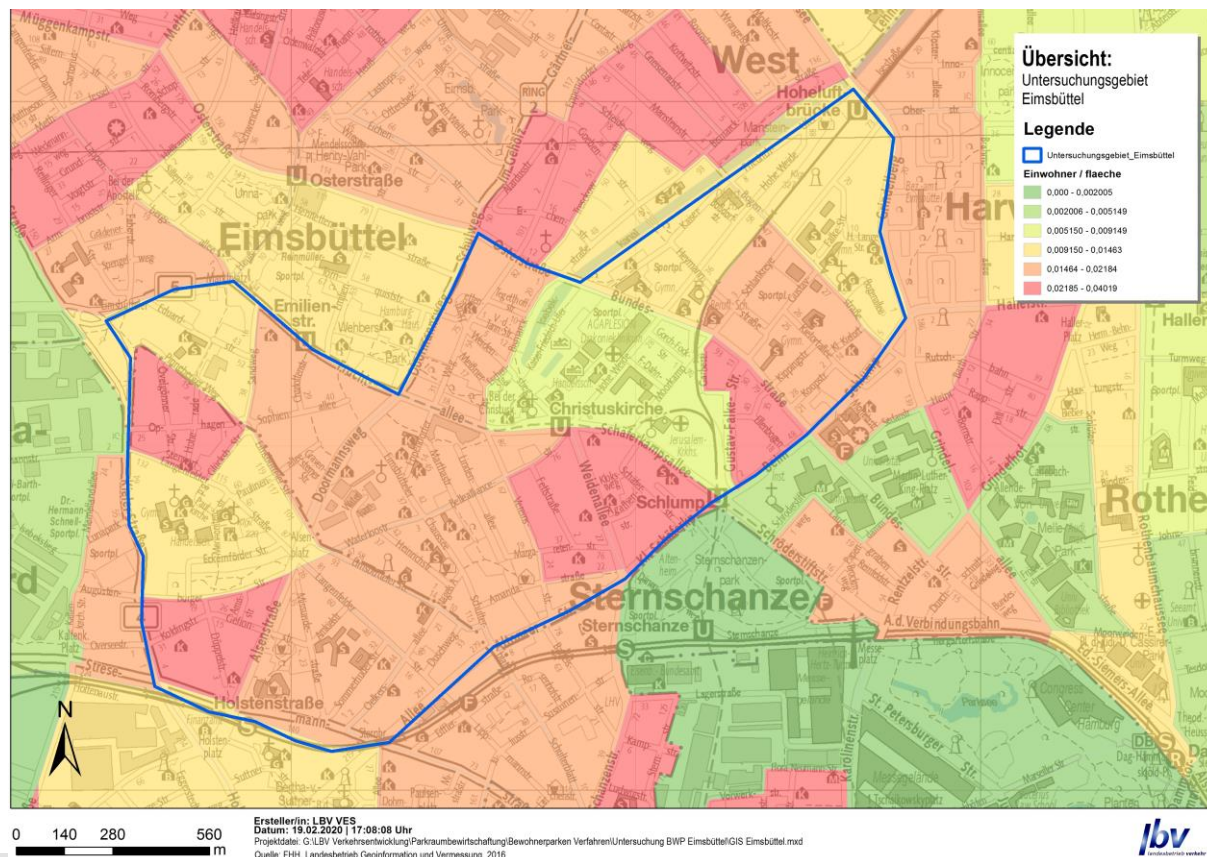
- Mischung aus Einzelhandels-, Dienstleistungs- und Gastronomieangeboten,
- Verdrängung von benachbarten Bewohnerparkgebieten, z.B. Sternschanze, Rotherbaum
- Zugehörig: Bezirk Eimsbüttel und Altona



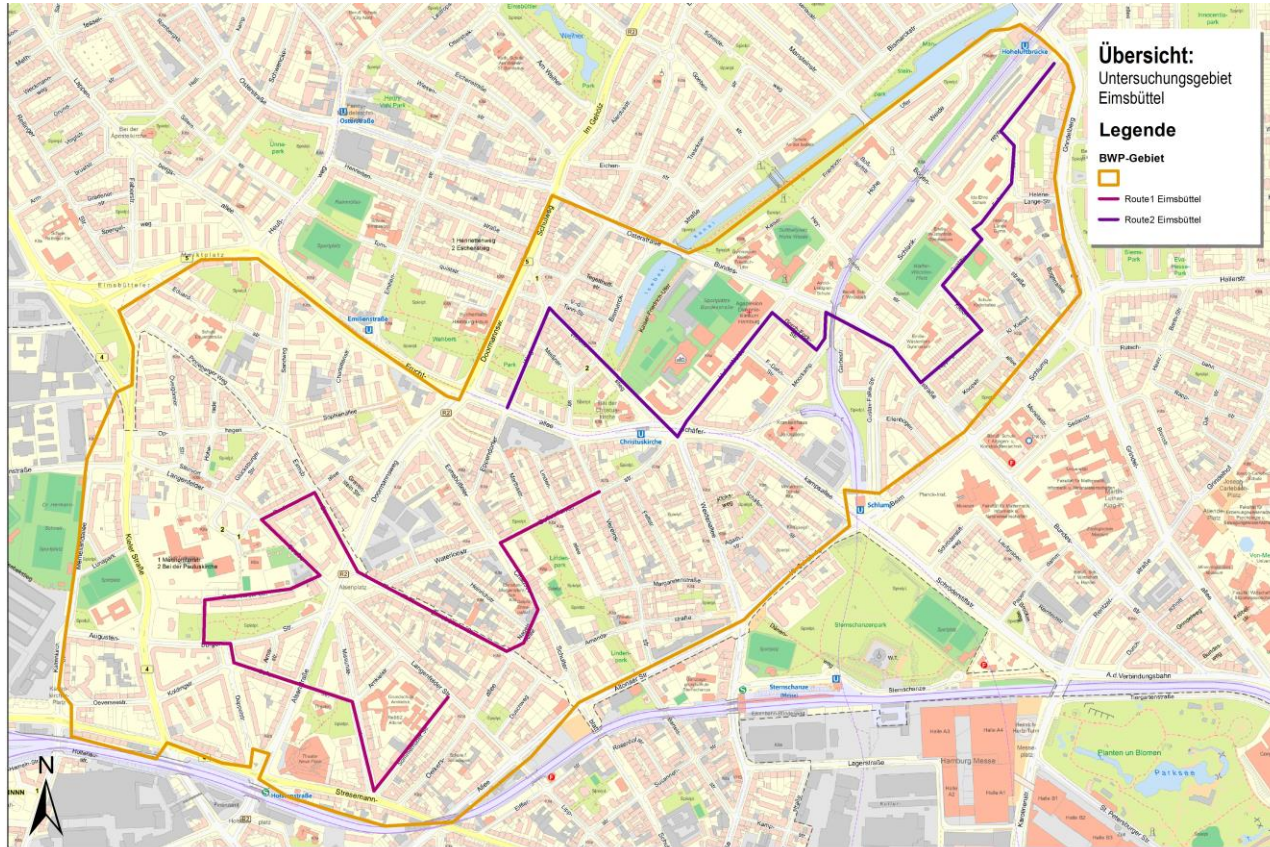
# EINORDNUNG UNTERSUCHUNGSGEBIET

## Strukturdaten:

- 38000 Einwohner im Untersuchungsgebiet bei Einwohnerdichte von 177 Einw./ha
- Arbeitslosigkeit (2,9%)
- Ca. 14100 Beschäftigte
- Über 6450 private Pkw, ca. 274 Pkw/1000 Einw.
- Gute ÖPNV Anbindung und andere alternative Mobilitätsangebote
- ca. 6000 Parkständen



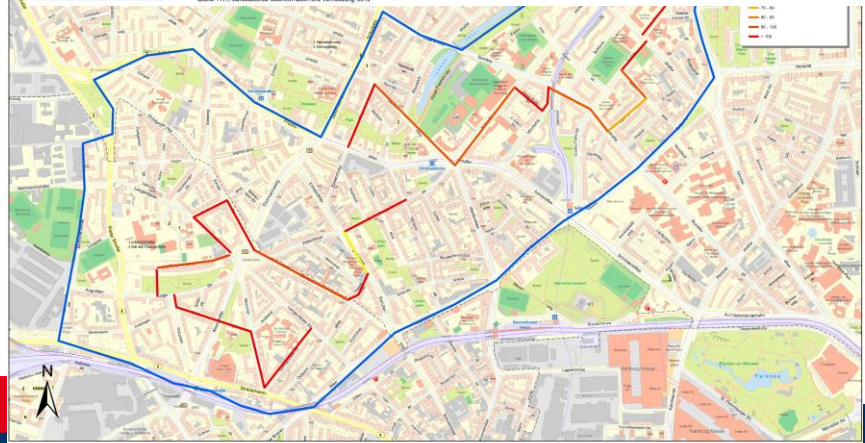
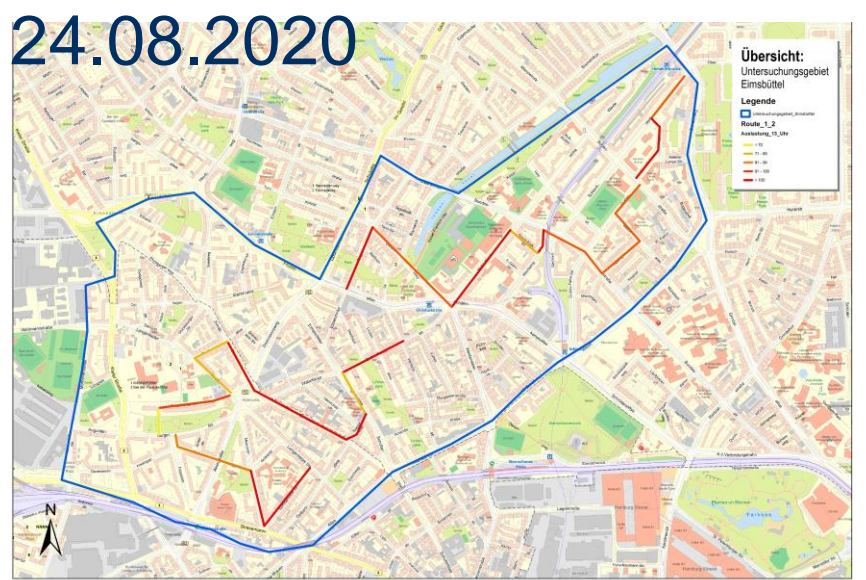
# ROUTEN KENNZEICHENERHEBUNG



Erstellenin: LBV VE  
Datum: 19.10.2020  
Projektdatei: G:\LBV Verkehrsentwicklung\Parkraumbewirtschaftung\Bewohnerparken Verfahren\Untersuchung BWP Eimsbüttel\GIS Eimsbüttel.mxd  
Quelle: FHH, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, 2016

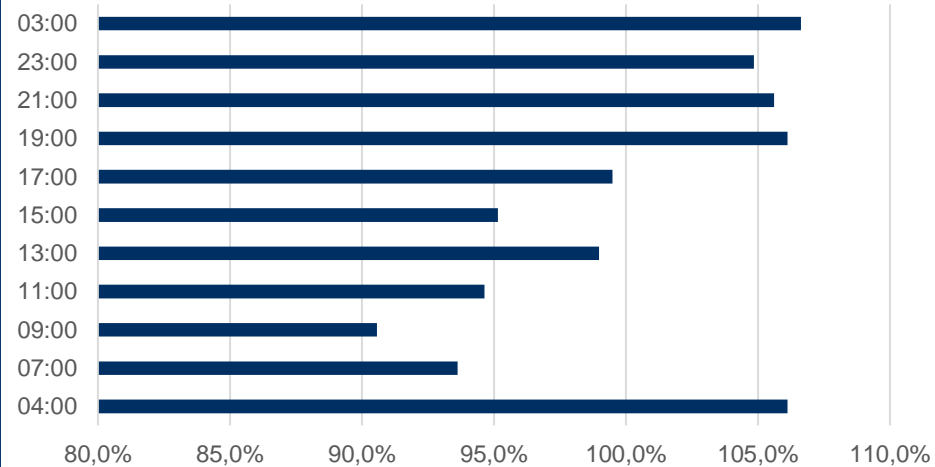
lbv  
Landesbetrieb Verkehr

# PARKRAUM NACHFRAGE AM 24.08.2020

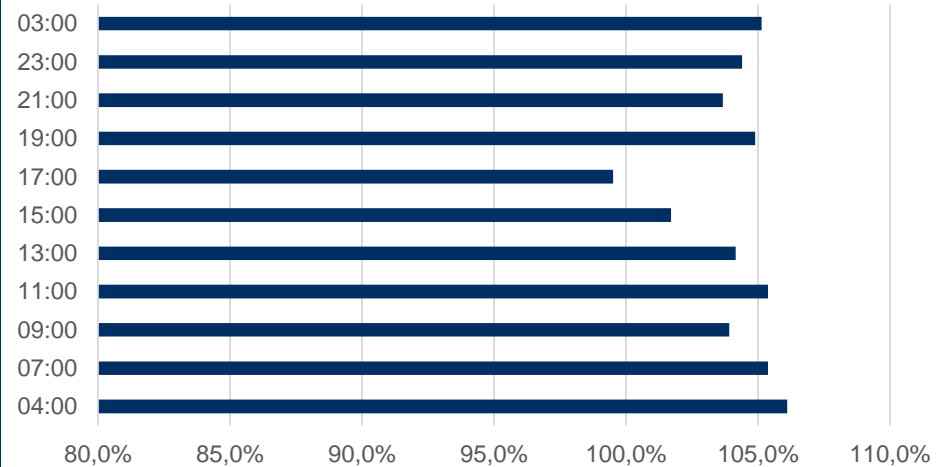


# PARKRAUM NACHFRAGE AM 24.08.2020

## Auslastung Route 1



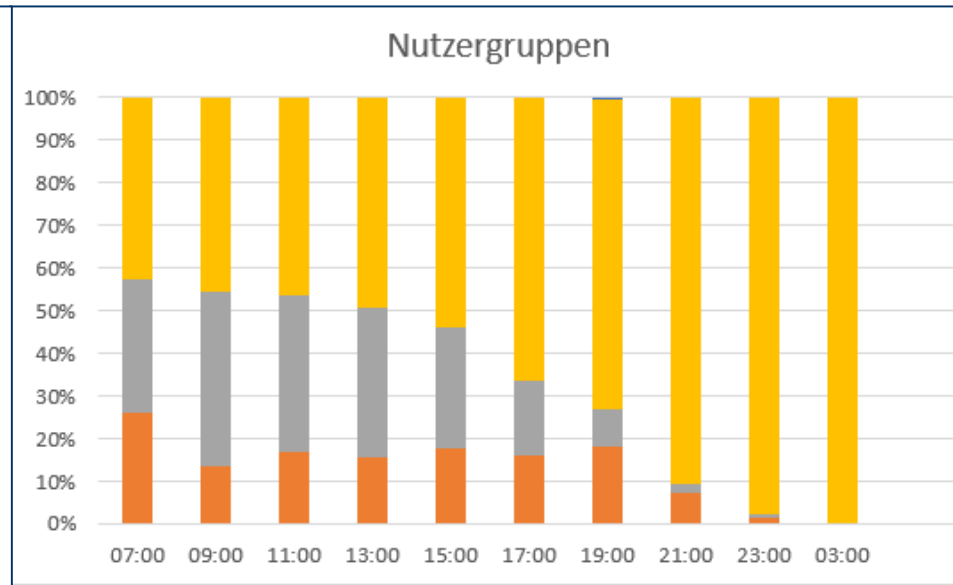
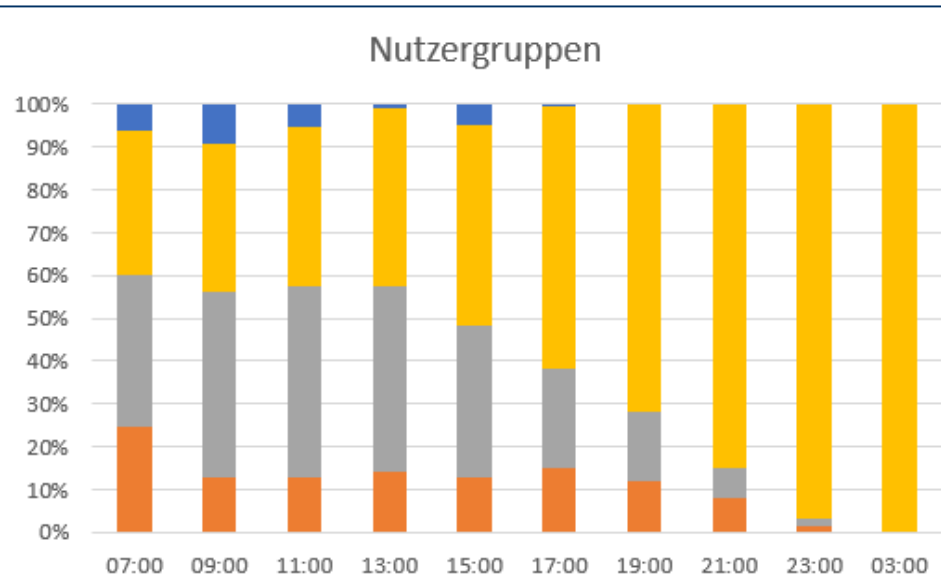
## Auslastung Route 2



# PARKRAUM NACHFRAGE: NUTZERGRUPPEN AM 24.08.2020

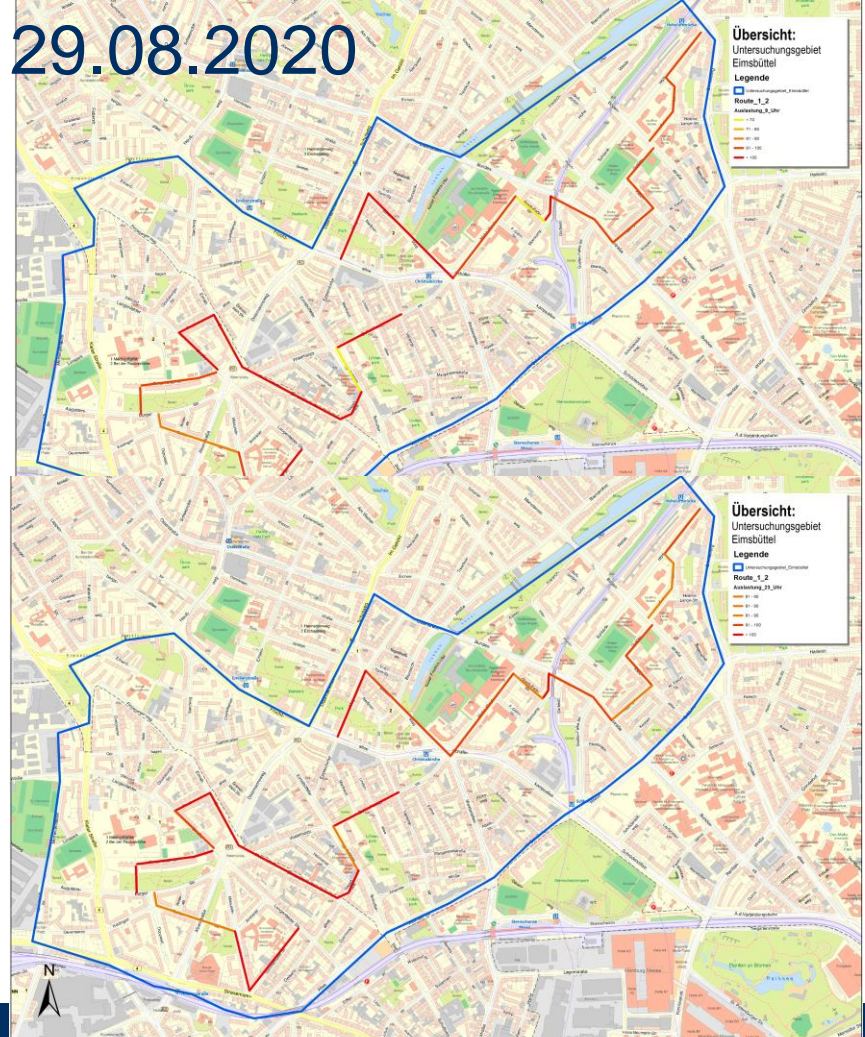
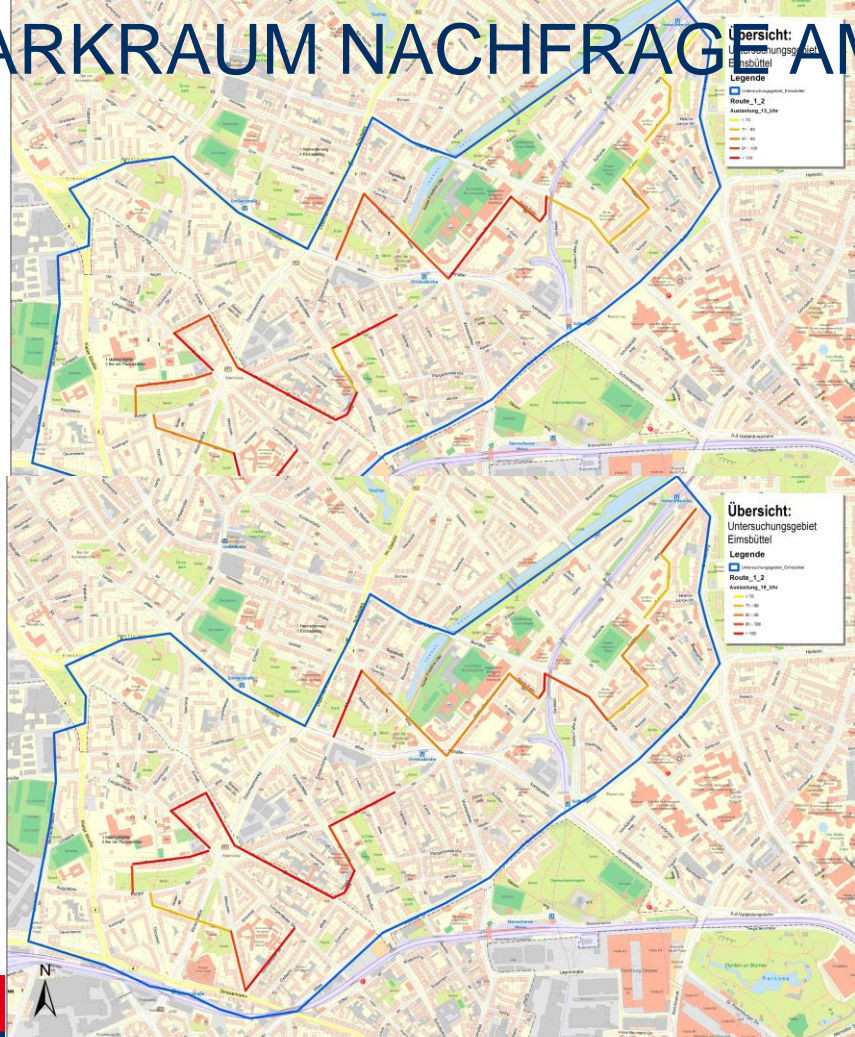
- Route 1:

- Route 2:



■ Bewohner\*innen    
 ■ Langzeit    
 ■ Kurzzeit    
 ■ Frei

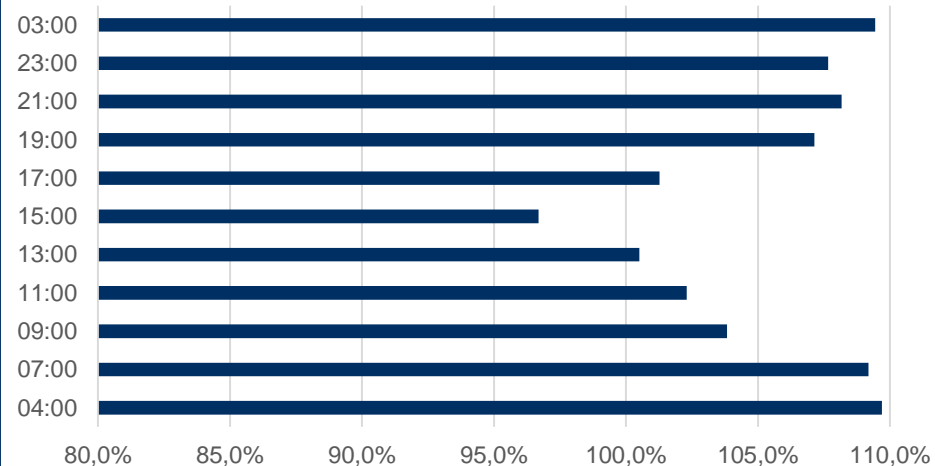
# PARKRAUM NACHFRAGE AM 29.08.2020



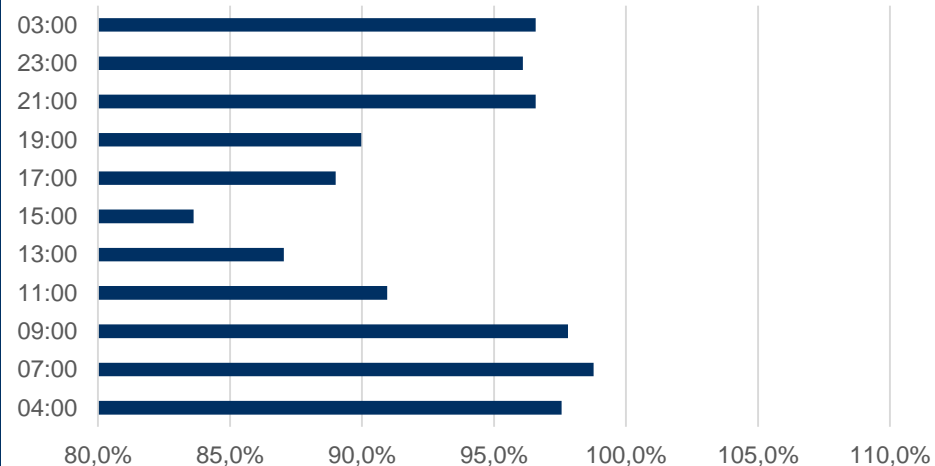


# PARKRAUM NACHFRAGE AM 29.08.2020

## Auslastung Route 1



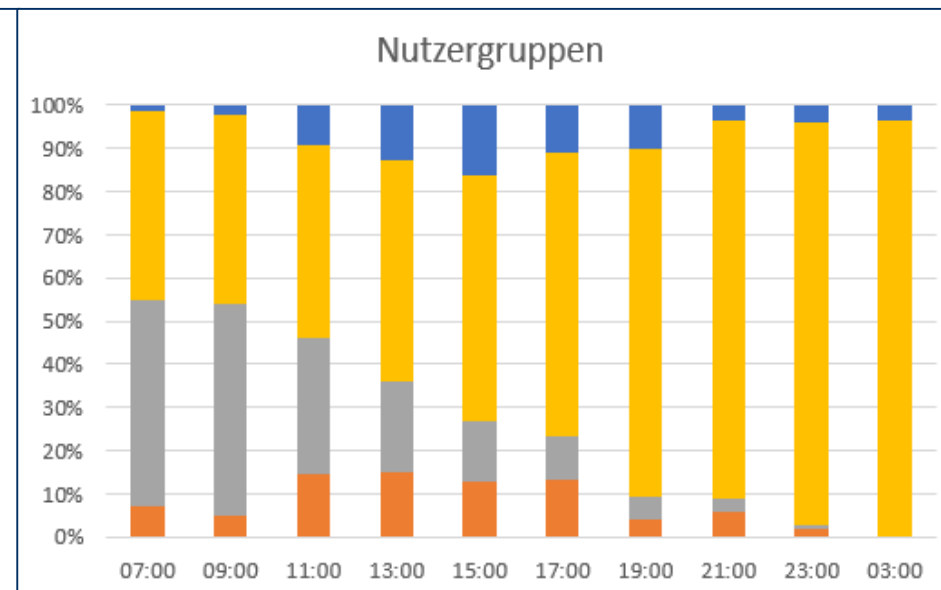
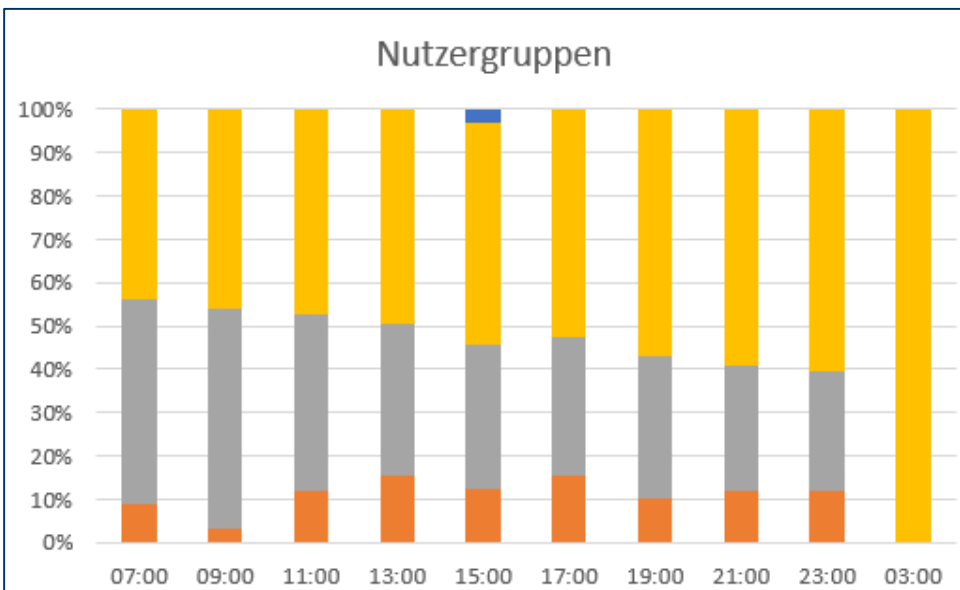
## Auslastung Route 2



# PARKRAUM NACHFRAGE: NUTZERGRUPPEN AM 29.08.2020

- Route 1:

- Route 2:

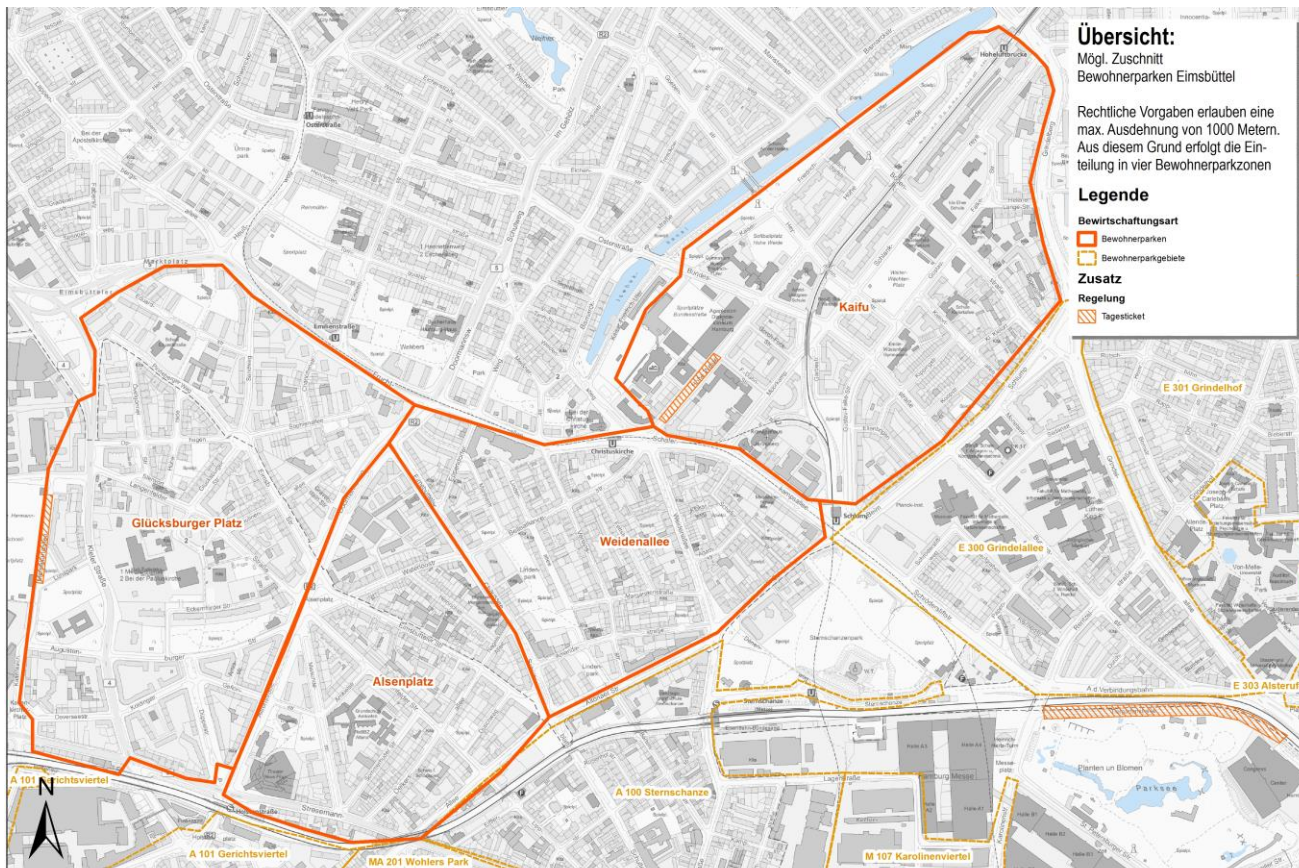


■ Bewohner\*innen    
 ■ Langzeit    
 ■ Kurzzeit    
 ■ Frei

# FAZIT DER UNTERSUCHUNG

- **Durchgehend angespannte Parksituation mit einer Vollauslastung von überwiegend Wochentags 102% und Samstag 99%**
- **Höhere Auslastung auf Route 2 wochentags**
- **Konkurrenz zwischen verschiedenen Nutzergruppen findet statt**
- **In allen Bereichen herrscht Nachfrageüberlagerungen und gebietsfremde Dauerparker stehen im Konflikt mit Bewohnern\*innen**
- **Verdrängung aus Bewohnerparkgebieten Sternschanze und Rotherbaum/Grindelviertel in das Untersuchungsgebiet**

# MAßNAHMENEMPFEHLUNG DES LBV



## Einführung Bewohnerparken:

- 4 Bewohnerparkgebiete mit Parkscheinplicht
- Bewirtschaftungszeitraum täglich 9:00-20:00 Uhr Gebührenzone 2
- Ansatz gegen Verdrängung Pendler; Parkscheinplicht mit längerer Höchstparkdauer u.a. Hohe Weide, Memellandallee

Erstellerin: LBV VE  
Datum: 03.11.2020  
Projektdatei: G:\LBV Verkehrsentwicklung\Parkraumbewirtschaftung\Bewohnerparken Verfahren\Untersuchung BWP Eimsbüttel\GIS Eimsbüttel.mxd  
Quelle: FHH, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, 2016

VIELEN DANK FÜR DIE  
AUFMERKSAMKEIT!

