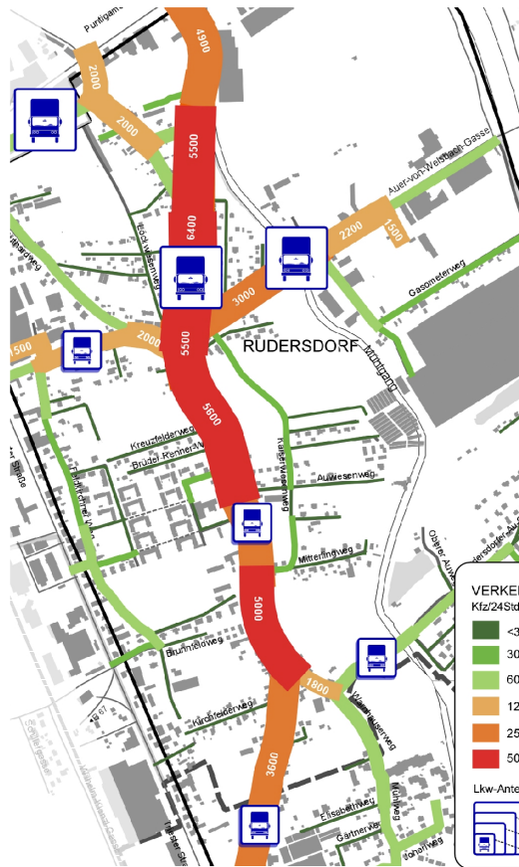


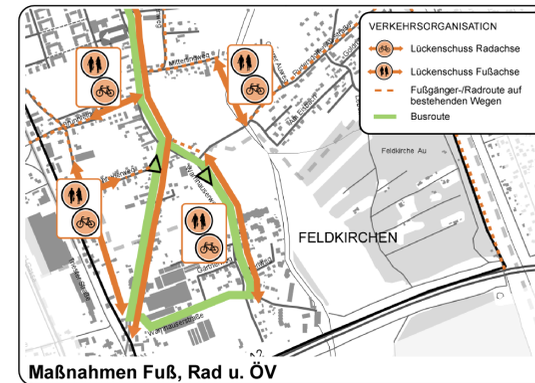
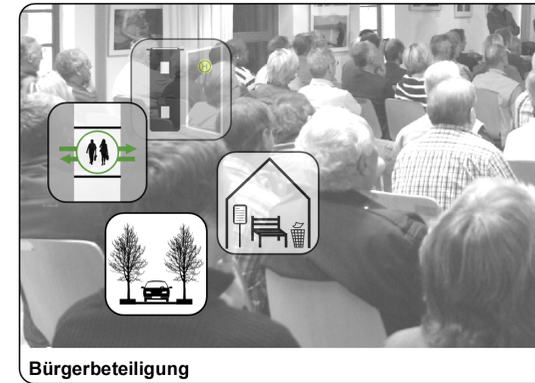
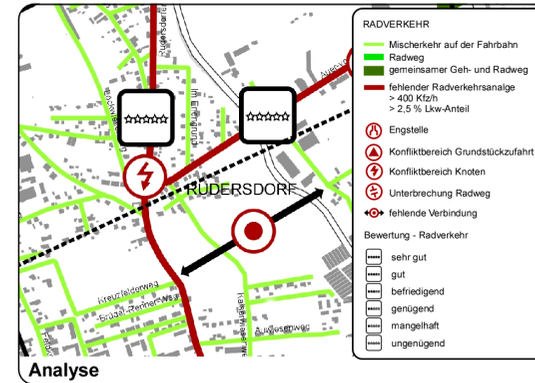
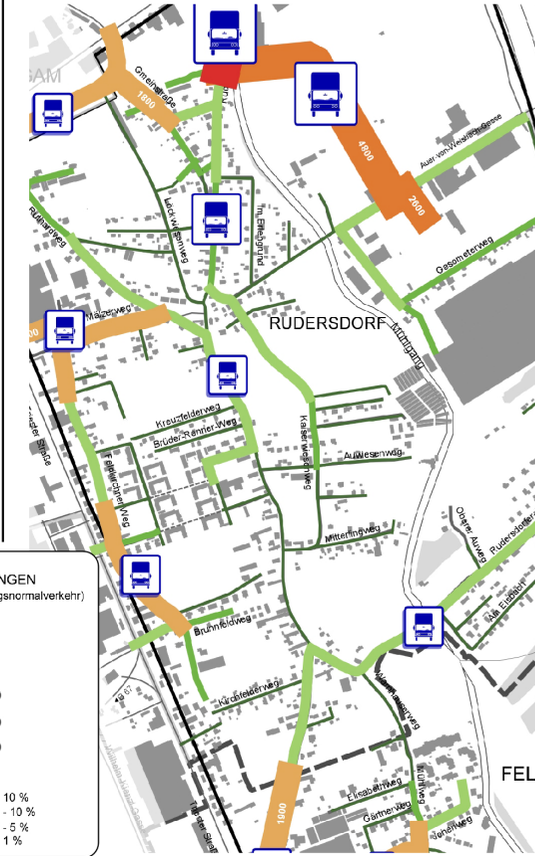
# Verkehrsberuhigungskonzept GRAZ - RUDERSDORF



## Analyse Kfz-Verkehrsmengen



## Prognose Kfz-Verkehrsmengen (mit Verkehrsberuhigungsmaßnahmen und zukünftiger Baulandentwicklung)



## PLANUNGSGEBIET



**Lage:**  
- nördl. Teil: Stadt Graz  
- südl. Teil: Marktgemeinde Feldkirche

**Einwohner:** 2.850 (Stand 2008)  
**Arbeitsstätten:** 135 (Stand 2008)

**AUFTRAGGEBER**  
Magistrat der Stadt Graz  
Abteilung für Verkehrsplanung

Marktgemeinde Feldkirchen  
Projektleister:  
Dipl.-Ing. Martin Kroibrunner  
Dipl.-Ing. Barbara Urban

**PROJEKTABSCHLUSS**  
2009

## AUFGABENSTELLUNG

- Aufzeigen der bestehenden Verkehrsbedingungen für alle Verkehrsarten (Fuß-, Rad-, Kfz-Verkehr usw.)
- Bewertung der Verkehrsbedingungen anhand von Qualitätsstandards
- Entwicklung von Verkehrsberuhigungsmaßnahmen für eine Verbesserung der Verkehrssituation vor Ort
- Verkehrsmengenkarten für Verkehrsberuhigungsmaßnahmen
- Bürgerbeteiligung (Planning for Real Ansatz)

## ARBEITSSCHRITTE

- Verkehrserhebung (Geschwindigkeitsmessung, Kennzeichenerfassung, Zählung)
- Analyse der Verkehrssituation
- Bewertung
- Entwicklung von Varianten zur Verkehrsberuhigung
- Maßnahmendiskussion
- Verkehrliche Wirkungsanalyse
- Maßnahmenkatalog

## ERGEBNISSE

- Maßnahmenkatalog von Verkehrsberuhigungsmaßnahmen nach zeitlicher Umsetzungsfristigkeit für:
  - Fuß
  - Rad
  - ÖV
  - Kfz-Verkehr

## KONTAKT

office@verkehrplus.at  
www.verkehrplus.at