



Möglichkeiten des Breitband-Ausbaues auf Landesstraßen

HIGH WAY 2020

Informationsveranstaltung

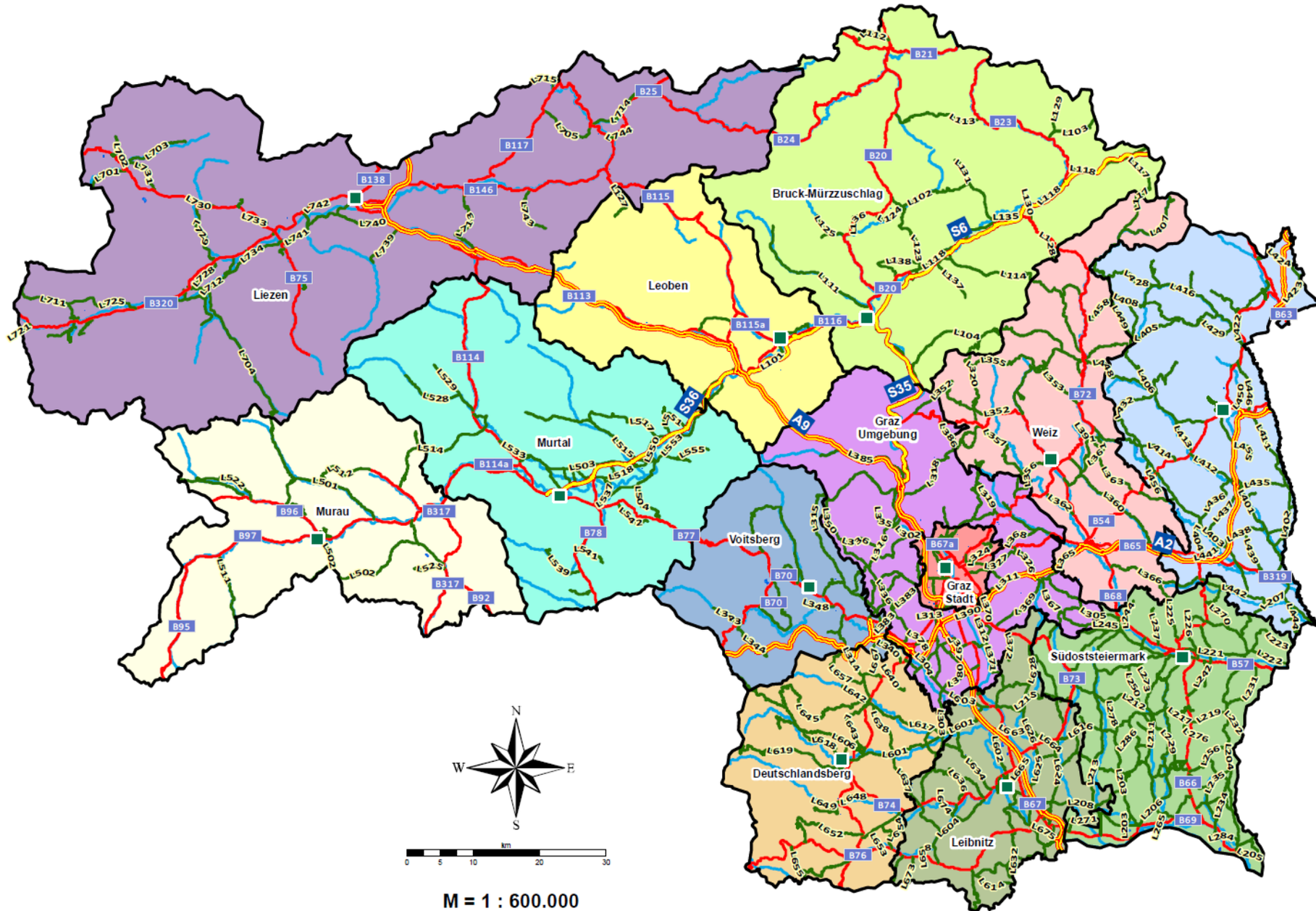


Inhalte

- **Anlagen der Landesstraßenverwaltung**
- **Kooperationsvertrag**
- **Absprechpartner der Abteilung 16 bzw. BBLs**

HIGH WAY 2020

Informationsveranstaltung



M = 1 : 600.000

1 cm = 6 km



Anlagen der Landesstraßenverwaltung

Straßen:	4.935 km	(ca. 35 Mio. m ²)
	L-Straßen:	3.349 km (ca. 22 Mio. m ²)
	LB-Straßen:	1.578 km (ca. 13 Mio. m ²)
Brücken:	3.290 Objekte	(647.000 m ²)
Tunnel:	38 Tunnel	(10,8 km)
Stützmauern:	4.320 Stützmauern	(755.000 m ²)



Kooperationsvertrag

Umsetzung Kooperationsvereinbarung Land Stmk/Energie Stmk vom November 2016 im Bereich Leitungs- und Straßeninfrastruktur

Beide Partner bekennen sich:

- Zur Notwendigkeit eines umfassenden und zeitnahen Ausbaues der Breitbandinfrastruktur
- Zu einem Informationsaustausch über die jeweiligen Bauprogramme
- Zur Umsetzung von Pilotprojekten, vor allem in schlecht versorgten Gebieten

HIGH WAY 2020

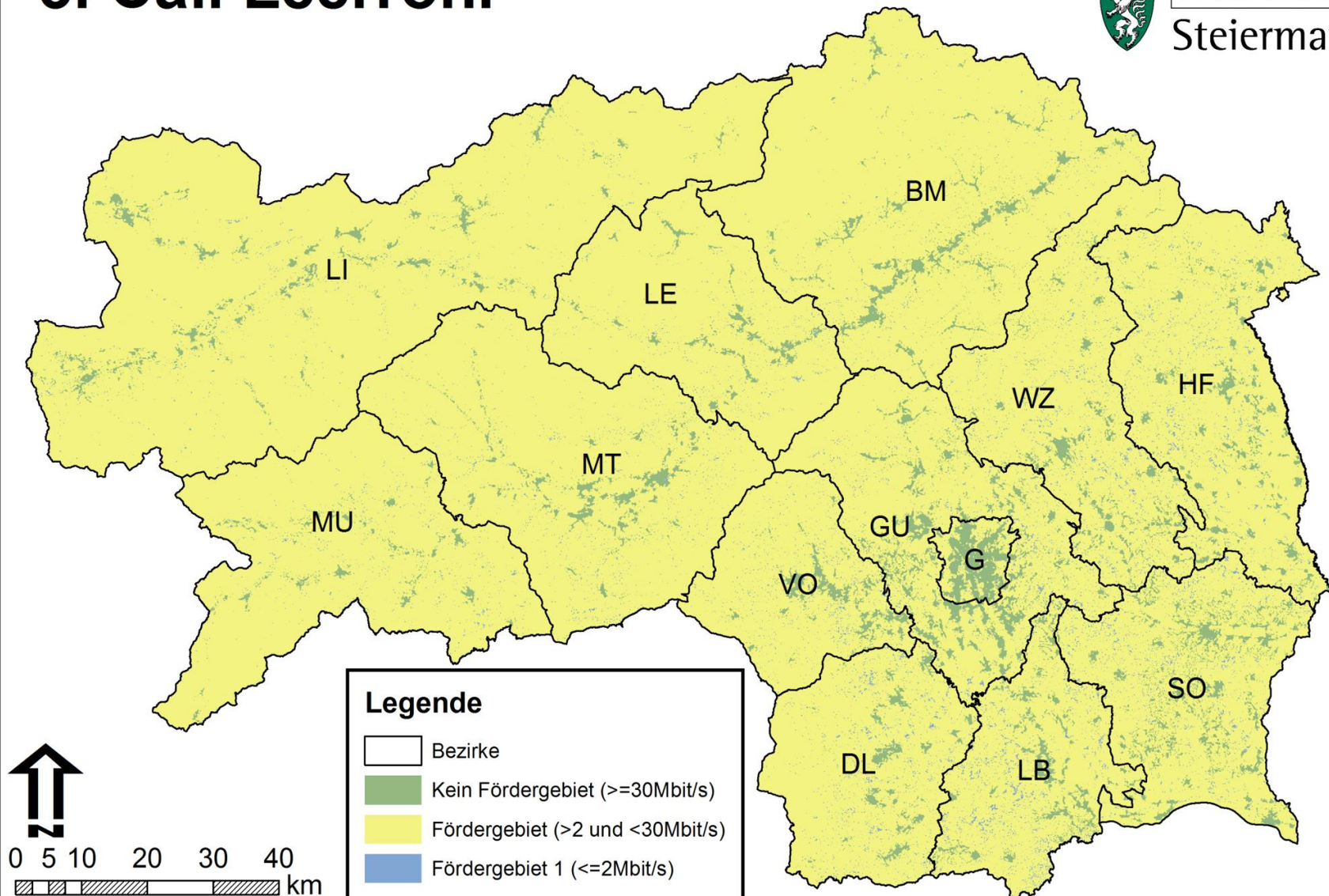
Informationsveranstaltung



3. Call Leerrohr



Das Land
Steiermark



HIGH WAY 2020

Informationsveranstaltung



Abteilung 16 Verkehr und Landeshochbau – Referat Liegenschaften und Technische Dienste

Zuständigkeiten:

Genehmigung von Leitungsverlegungen auf Landesstraßengrundstücken und baulichen Anlagen der Landesstraßenverwaltung im Zuge des Ausbaus des Breitbandnetzes.

Unterstützung der Gemeinden bei der Umsetzung der Baumaßnahmen für die Errichtung und den Ausbau des Breitbandnetzes (Verlegung der Kabel).

Verantwortliche Personen:

Heinz Rossbacher

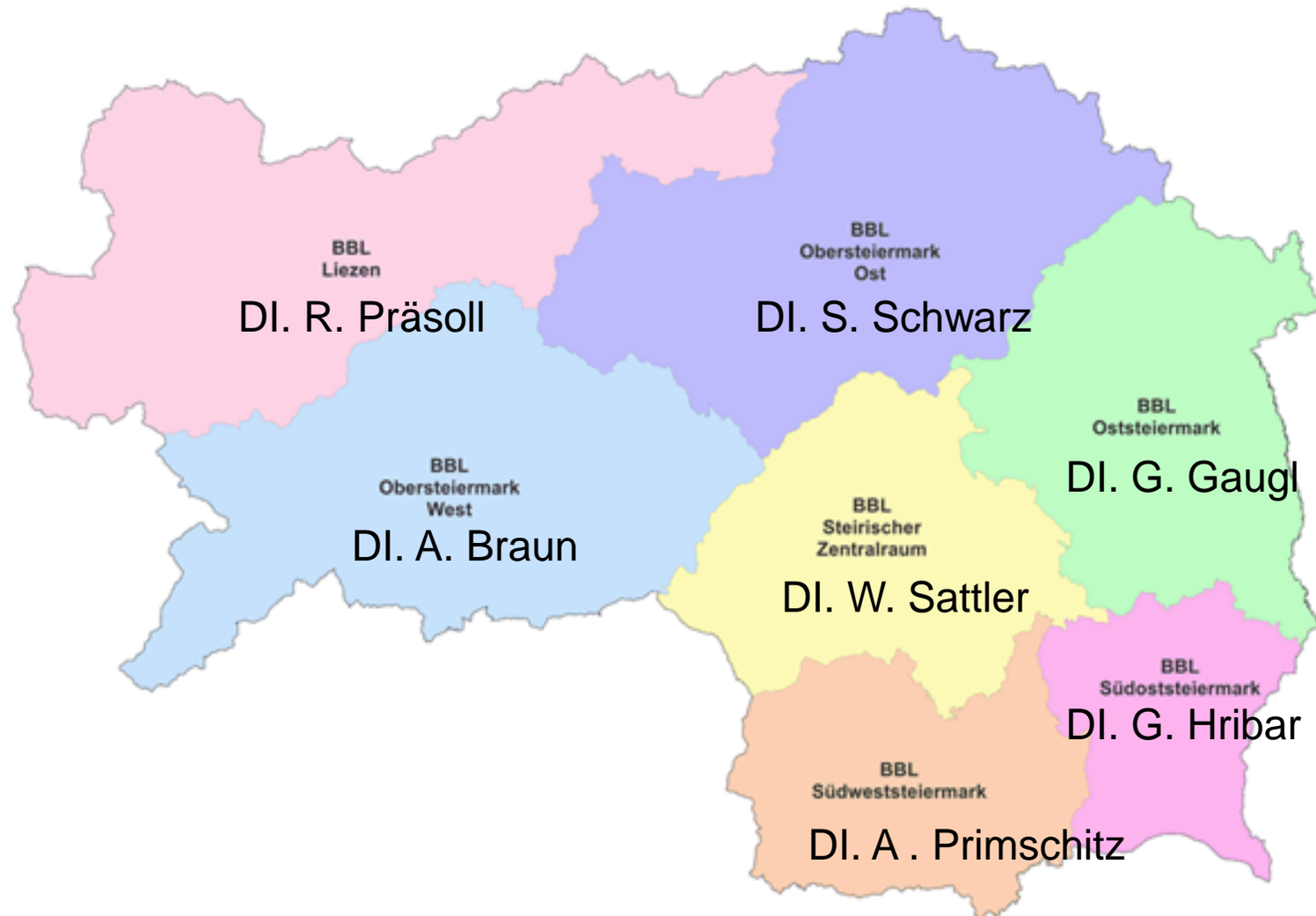
Roberto Rogan

DI Franz Nöhner

DI (FH) Friedrich Freitag

HIGH WAY 2020

Informationsveranstaltung





Danke für die Aufmerksamkeit!