



Glasfaser in Gammlitz

Speed Connect Austria

Österreichische Plattform für regionalen Glasfaserausbau

- 100%ige Tochter von  **Infracapital**
- Offizielle Mitgliedschaften beim CMG-AE, FTTH Council Europe, ispa & OFAA
- Fibre to the Home (FTTH): Speed Connect Austria baut in den Gemeinden flächendeckend bis ins Haus



FTTH für mehr als 500.000 Gebäude im ländlichen Raum

Errichtung und Betrieb von Glasfasernetzen abseits von Ballungszentren in Österreich

[/ speed-connect.at](https://speed-connect.at)

Speed Connect Austria

Unternehmensprofil und Angebot

- Österreichisches Team profitiert von Erfahrung und Kapitalstärke von Infracapital
- Ziel: Errichtung und langfristiger Betrieb von Glasfaser-Netzen in ländlichen Regionen
- Offenes Geschäftsmodell ermöglicht faire Preise und den Konsument:innen freie Wahl des Internet Service Providers (ISP)
- Alles aus einer Hand, unkompliziert und effizient:
 - Wir bauen Glasfaser bis ins Haus (FTTH) **flächendeckend** in der Gemeinde aus
 - **keine Mindestquoten** *ausbauwilliger* Haushalte
 - Anschlusskosten je Haushalt: **Fixpreis € 279,-** inkl. MwSt bis Jahresende 2022
- Die Netzerrichtung bis zum Betrieb erfolgt rasch: Die Ausbaugeschwindigkeit ist ein relevanter Vorteil für Haushalte und Betriebe
- Hohe technische Qualität und maximale Bandbreite

Wir bauen Glasfaser

Ultraschnell, nachhaltig, flächendeckend und flexibel in der Region



Glasfaser

Die hochmoderne Technologie bringt das schnellste Internet bis ins Haus – und das zukunftssicher.



Nachhaltig

Die Anbindung an das Glasfasernetz schafft einen zukunftssicheren Mehrwert für die Gemeinde.



Flexibel

Glasfaser ohne versteckte Kosten und ohne Mindestzahl an Anlussteilnehmer:innen.



Ultraschnell

Das schnellste Glasfasernetz - qualitativ hochwertig und aus einer Hand.



Flächendeckend

Glasfaser für Ihre Region, ganzheitlich ausgebaut und offen für alle Anbieter.



In der Region

Wir bauen Glasfaser speziell in ländlichen Gebieten, unkompliziert und schnellstmöglich.

/ speed-connect.at

Glasfaser ist überlegene, nachhaltige Technologie

Die zukunftssichere Technologie bringt das schnellste Internet bis ins Haus

- **Maximale Leistung:** Gigabitfähige Bandbreite – ausreichend für zukünftige Echtzeit-Anwendungen
- **Symmetrische Bandbreite für Up-/Download:** Voraussetzung für zunehmendes IT- und Cloud-Outsourcing
- **Geringe Verzögerung und keine Distanz-Sensibilität:** Verfügbarkeit der Bandbreite unabhängig von den Entfernungen im Netz; deutlich geringere Verzögerungseffekte als herkömmliche Übertragungstechnologien
- **Sicherheit und Qualität:** Extrem geringe Ausfallwahrscheinlichkeit insbesondere bei sicherheitsrelevanten Verbindungen

- **Soziale Vorteile:** Glasfaser verbindet ländliche Gemeinden, erhöht Lebensqualität in der Region, stabilisiert Immobilienwerte, ermöglicht Home-Office
- **Klimaschutz:** Glasfaser minimiert den CO₂-Ausstoß – durch Glasfaser pendeln Daten anstatt Menschen

Speed Connect Austria

Langjähriges Know-how und fachliche Expertise



Joachim Otte

Geschäftsführer / CEO

Ehemals Geschäftsführer von Pronovum GmbH und Solo IT GmbH, davor Führungskraft und Sales Director Austria & CEE bei Commscope/Systemax Solutions.



Alexandra Reich

Aufsichtsratsvorsitzende

Ehemals CEO von D-Tac und Telenor Ungarn & CEE, davor Führungskraft bei Swisscom, Sunrise, T-Mobile und Hutchinson 3. Aufsichtsrätin von Infracore Germany, Cellnex und Delta Fibre.

Die nächsten Schritte

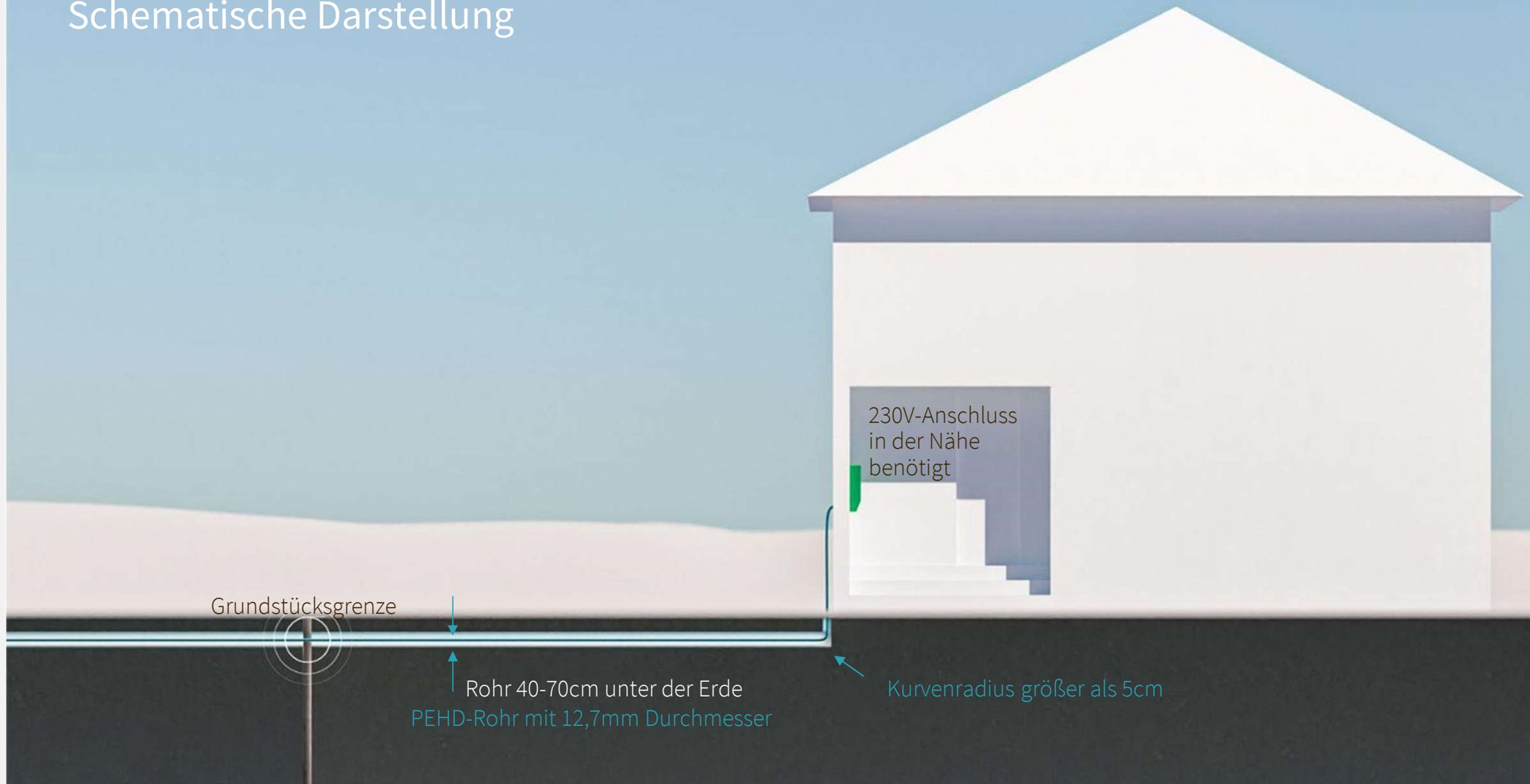
Speed Connect Austria ist startklar

- Speed Connect Austria übermittelt der Gemeinde eine Absichtserklärung zur Errichtung eines FTTH-Netzes
- Der Gemeindevorstand/-rat fasst eine Grundsatzbeschluss zur Kooperation mit Speed Connect Austria
- Speed Connect Austria startet Detailplanung inkl. Erhebung bestehender, nutzbarer Infrastruktur (Leerrohre)
- Speed Connect Austria stimmt geplante oder laufende Bauprojekte mit der Gemeinde im Hinblick auf Mitverlegung und/oder Mitnutzung ab (Straßensanierungen, Gehsteigerrichtung, Kanal- oder Wasserbau, Straßenbeleuchtung etc.)
- Nach Vorliegen aller zum Bau notwendigen Genehmigungen wird Speed Connect Austria schnellstmöglich mit den Bauarbeiten beginnen
- Vor und während der Bauphase wird Speed Connect Austria die Bevölkerung regelmäßig in Form von Informationsveranstaltungen und Einschaltungen in regionalen Medien über den Fortschritt der Arbeiten informieren

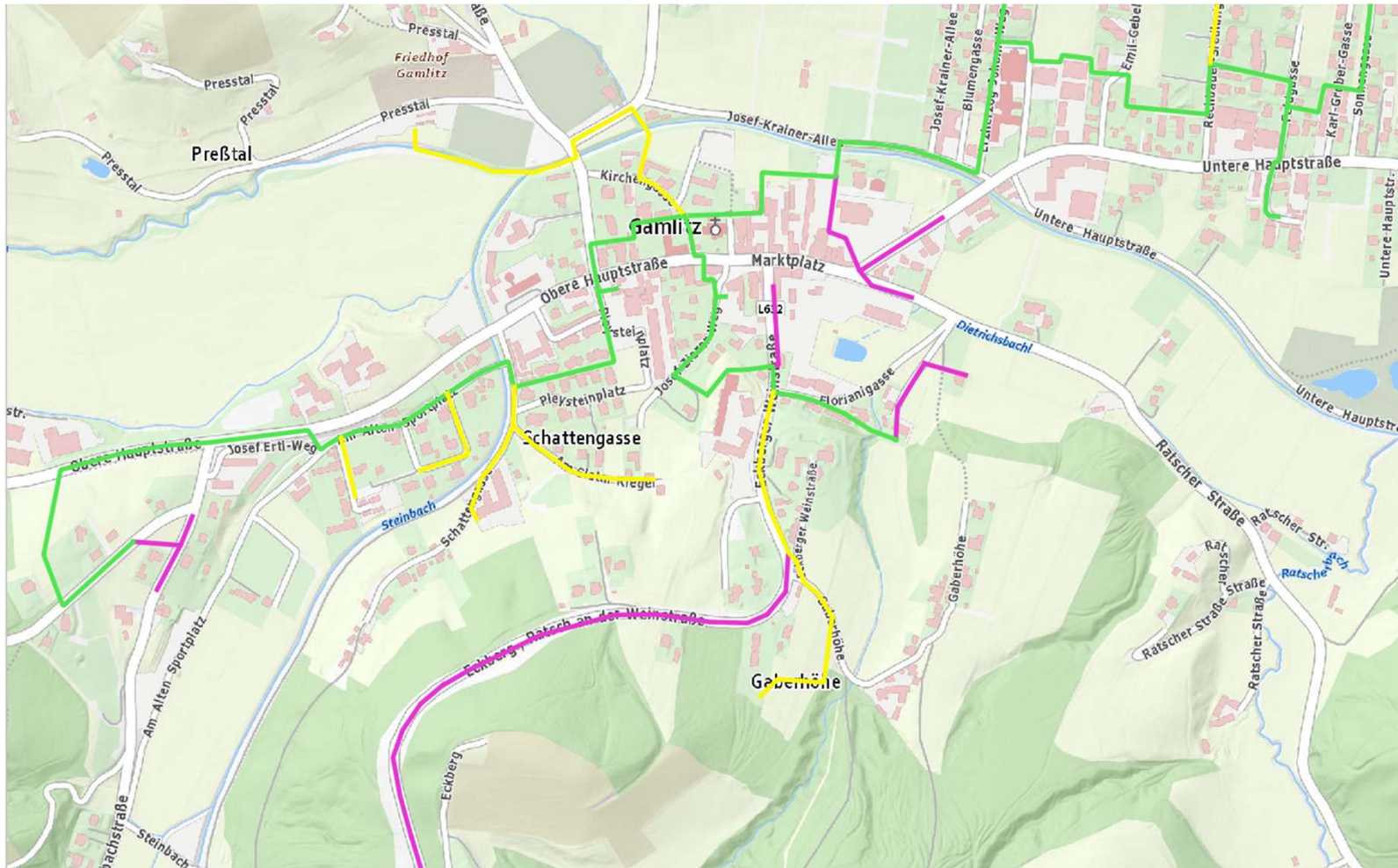
Speed Connect Austria ist ab sofort bereit, die *Digitalisierungslücke* in der Region zu schließen!

Glasfaser Hausanschluss

Schematische Darstellung



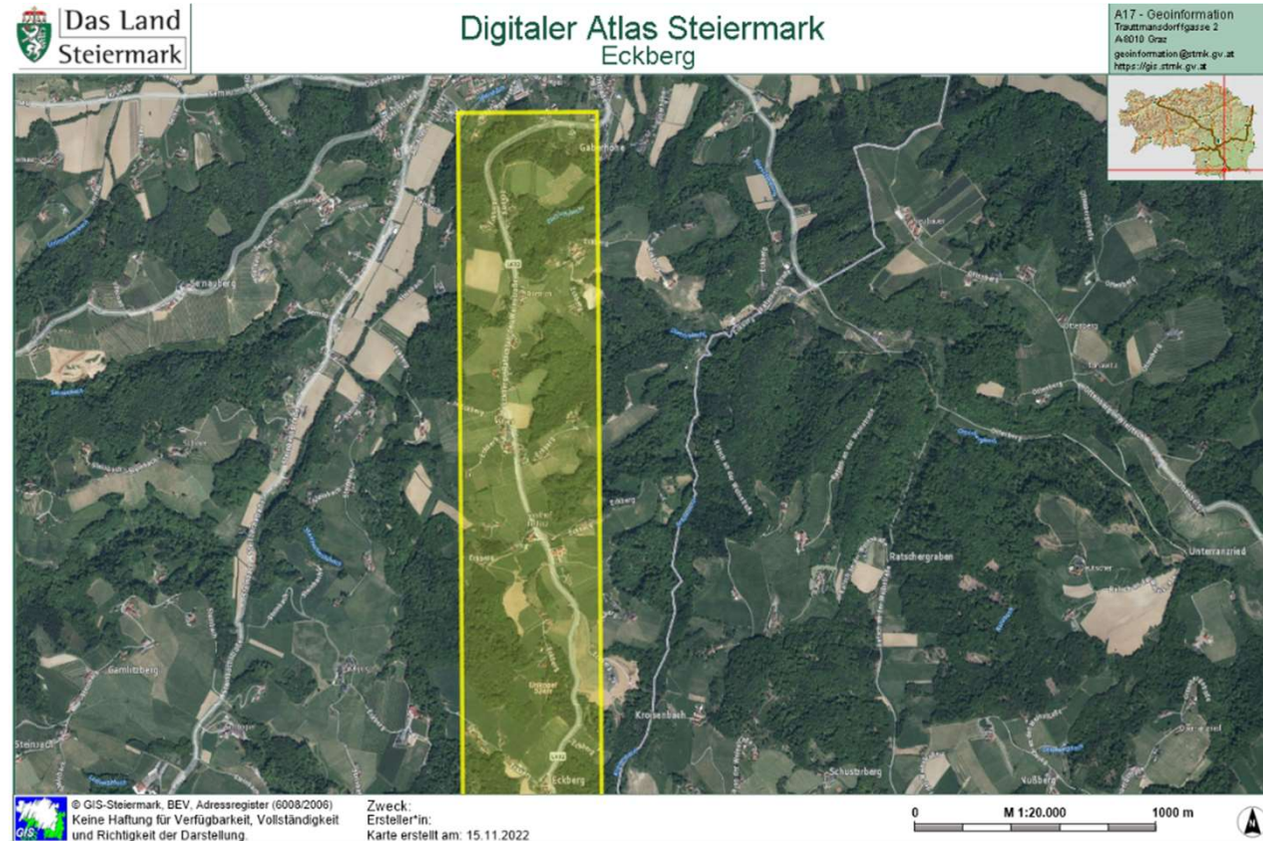
Gemeinde Gamlitz



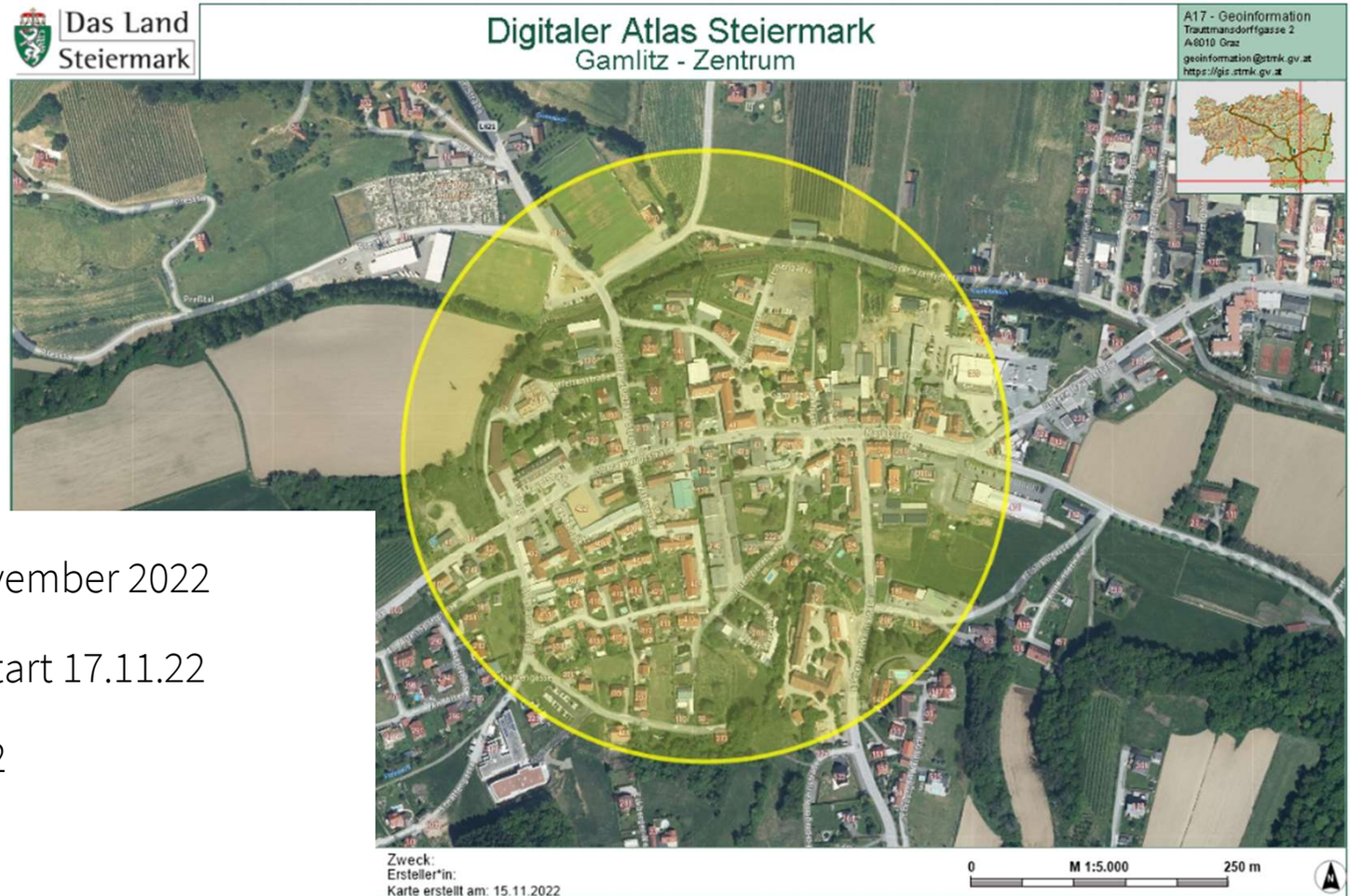
- Grün- Xlink
- Gelb- Nahwärme
- Violet- Mitverlegung

Die nächsten Schritte - Gemeinde Gamlitz

- Mitverlegung in Eckberg
- Bauauftrag bereits erteilt
- Baubeginn 7.11.2022
- Weitere Mitverlegungen in Planung

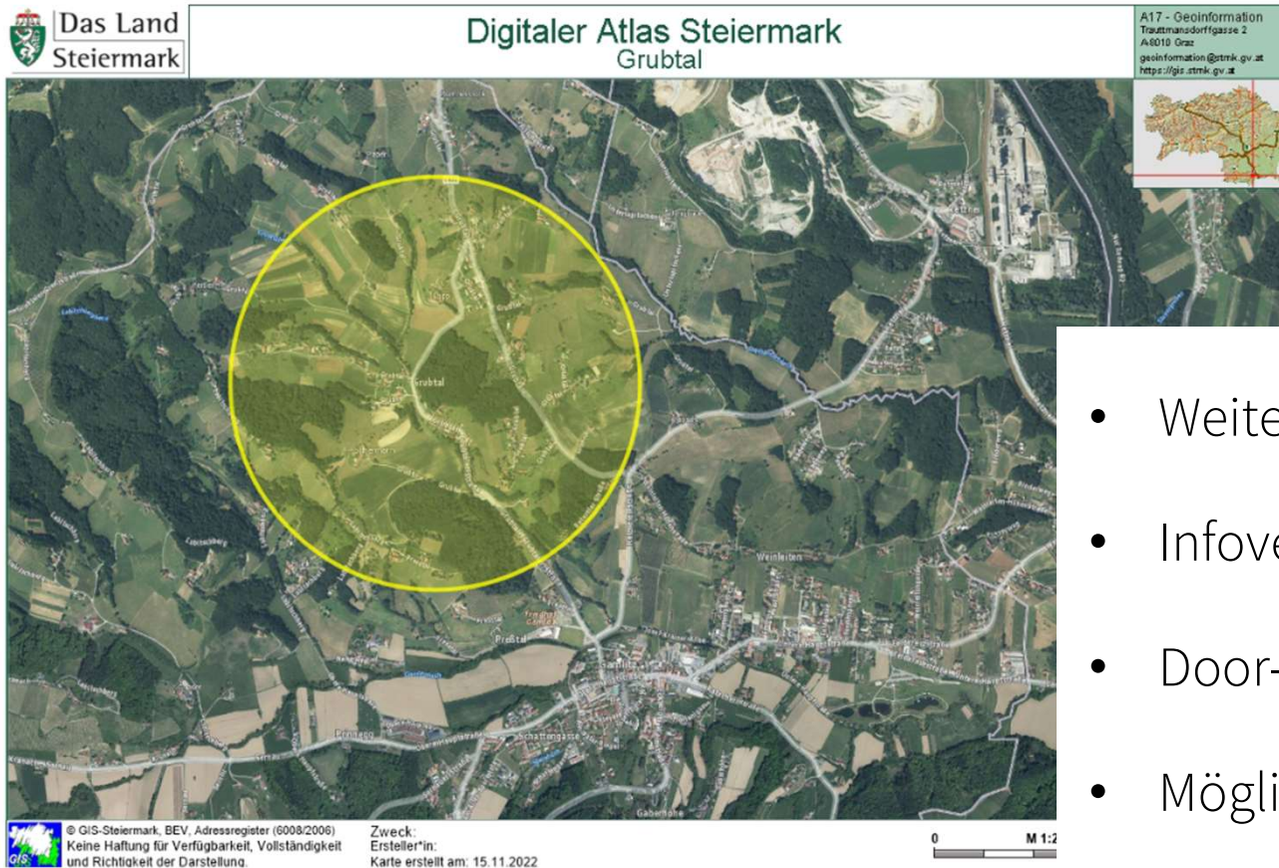


Die nächsten Schritte – Gamlitz Zentrum



- Infoveranstaltungen November 2022
- Door-to-Door Vertriebsstart 17.11.22
- Planung Dezember 2022
- Baustart Frühjahr 2023

Die nächsten Schritte – Grubtal



- Weiterer Ausbau Bereich Grubtal
- Infoveranstaltung in Planung
- Door-to-Door Vertrieb in Planung
- Mögliche Mitverlegungen geplant



Ihr Kontakt:

Peter Novak
+43 6649641727

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

November 2022