

Sachstandsbericht



Umweltausschuss, 06.02.2019

Sachstand Glasfaserausbau

09/2015 Gründung Zweckverband

alle 35 Städte und Gemeinden und Landkreis

01/2016 <u>Planungsprojekt</u>

- 02/2017 Strukturplanung Backbone und alle Ortsnetze

380 km Backbone und 58,000 Hausanschlüsse

beplant

03/2017 Baubeginn Backbone und Ortsnetze

04/2017 Zuschlagserteilung Netzbetrieb an pepcom GmbH

Inbetriebnahme in Efringen-Kirchen & Fischingen 03/2018

Zweckverband Breitbandversorgung

07/2018 Erstes Gewerbegebiet am Netz

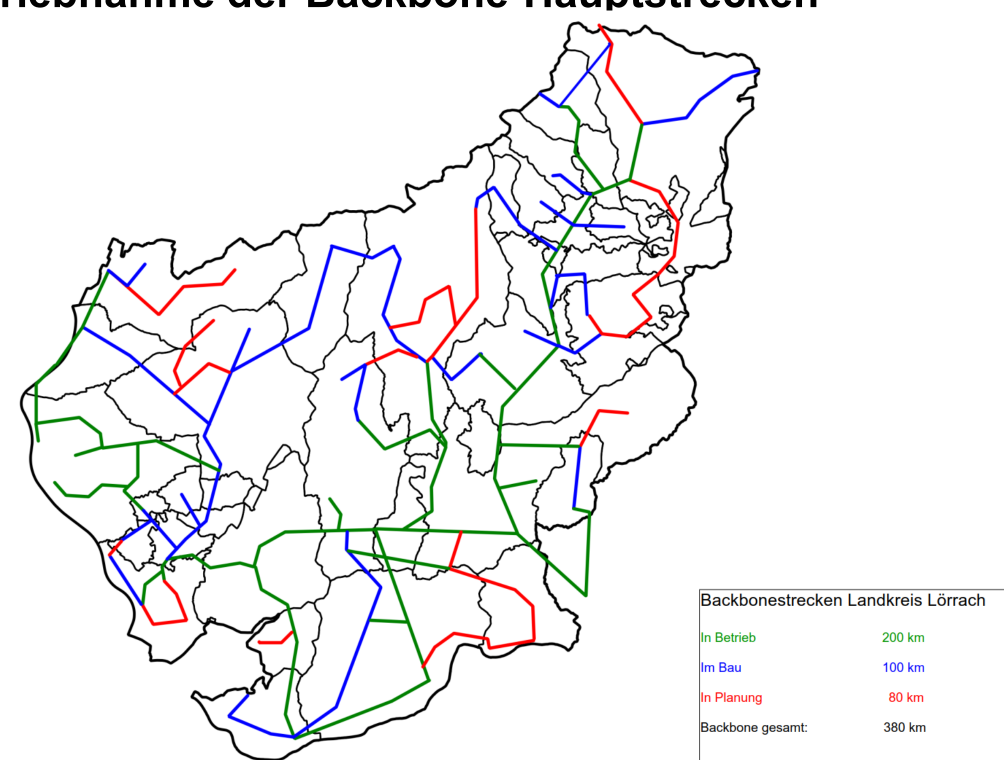
Winter 18/19 insgesamt rd. 500 km Netz gebaut,

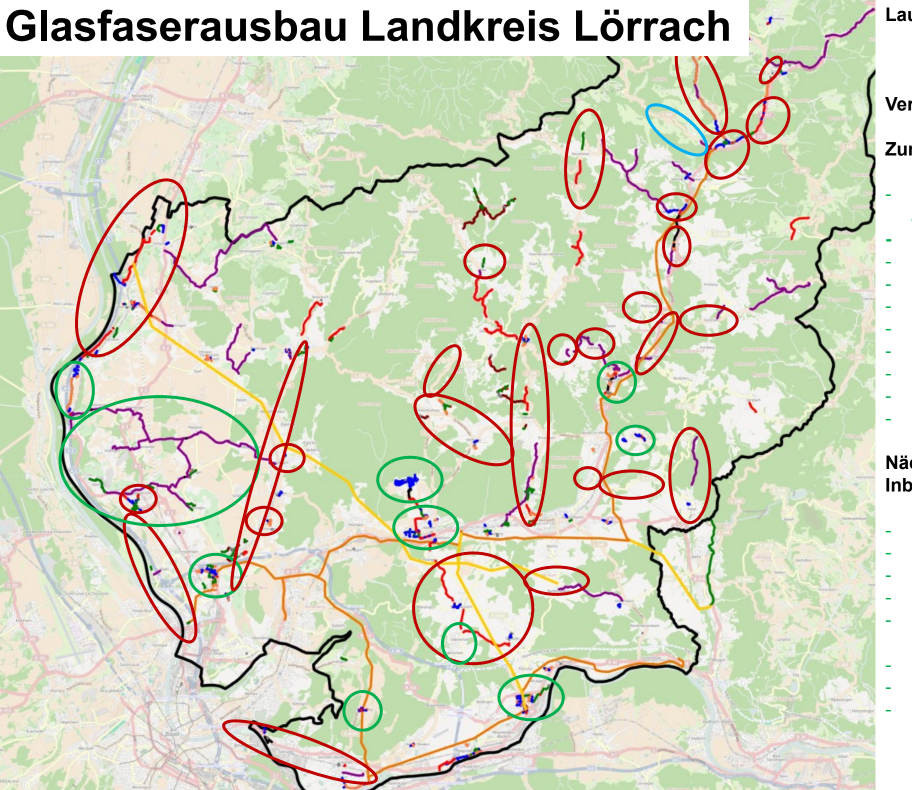
davon rd. 200 km Backbone in Betrieb

durchschnittliche Anschlussquote 60%



Inbetriebnahme der Backbone-Hauptstrecken





Laufende Bauprojekte:

31

Vergebene Projekte:

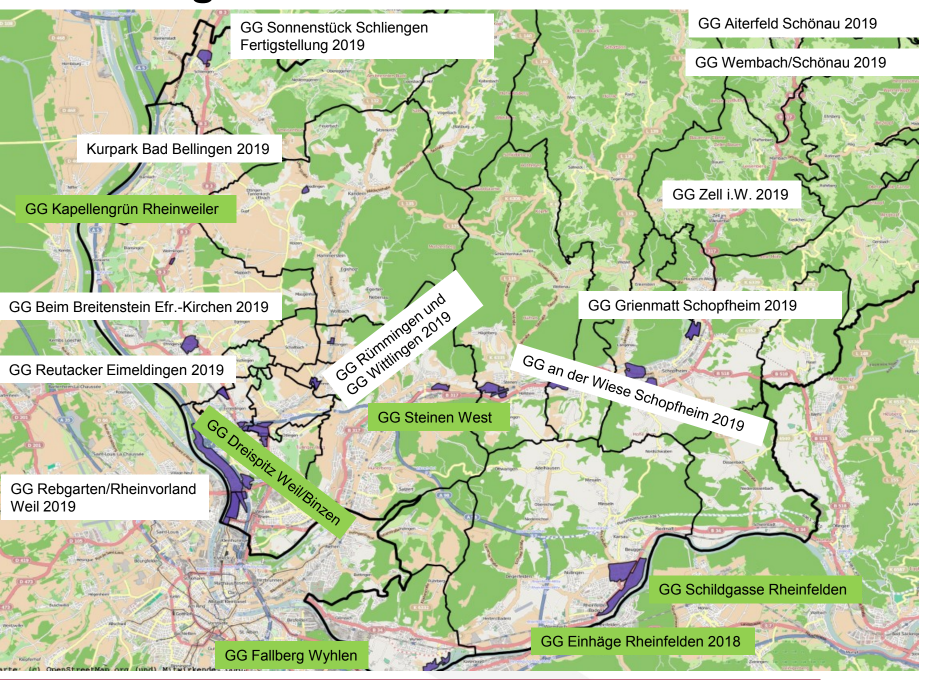
Zum Betrieb übergeben:

- Efringen-Kirchen alle Ortsteile
- Fischingen
- GG Dreispitz
- GG Schildgasse
- GG Steinen West
- GG Rheinweiler
- Zell Bhf.
- Hägelberg
- Raitbach
- Eichsel

Nächste Inbetriebnahmen:

- Hasel
- Rührberg
- Wyhlen-Siedlung
- GG Fallberg
- Kurpark Bad Bellingen
- GG Schliengen
- Kürnberg
- Kleines Wiesental

Gewerbegebiete im Landkreis Lörrach





Investitionen in den Glasfaserausbau

Vorplanungen, Gründungen etc. ca. 500.000 €

2016 2,5 Mio. €

2017 9 Mio. €

2018 28 Mio. €

2019 26 Mio. € (geplant)

Insgesamt gebundene Mittel: 50 Mio. €

Landesförderung seit 2016: rund 22,8 Mio. €

Zweckverband Breitbandversorgung



Herausforderungen:

- Engpässe bei Planern und Bauleitern und bei Glasfasermontage
- Unklarheiten bei der Fördersituation zwischen Land und Bund
- Bundes-/Landespolitik: noch immer kein Technologieziel "Glasfaser"





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

