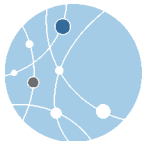


Markterkundungsverfahren – Ergebnisse

22.08.2023



Markterkundungsverfahren



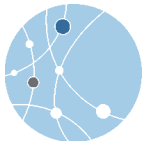
Übersicht Markterkundungsverfahren

Branchendialog

- Veröffentlichung: 04.05.2023
- Fristende: 01.06.2023
- Teilnehmende Telekommunikationsunternehmen: 4
 - Telekom Deutschland GmbH
 - Bisping & Bisping GmbH & Co. KG
 - Vodafone Deutschland GmbH
 - Deutsche GigaNetz GmbH
- Eigenausbaupläne:
 - Telekom Deutschland GmbH
 - Deutsche Giganetz GmbH

Gebiet Markterkundungsverfahren

- Gesamtes Stadtgebiet Ebersberg
- Anzahl Adressen: 3321



Übersicht Markterkundungsverfahren

Zeitraum Markterkundung

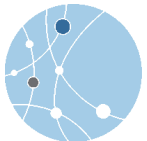
- Veröffentlichung: 06.06.2023
- Frist Rückmeldung: 01.08.2023

Eingegangene Rückmeldungen

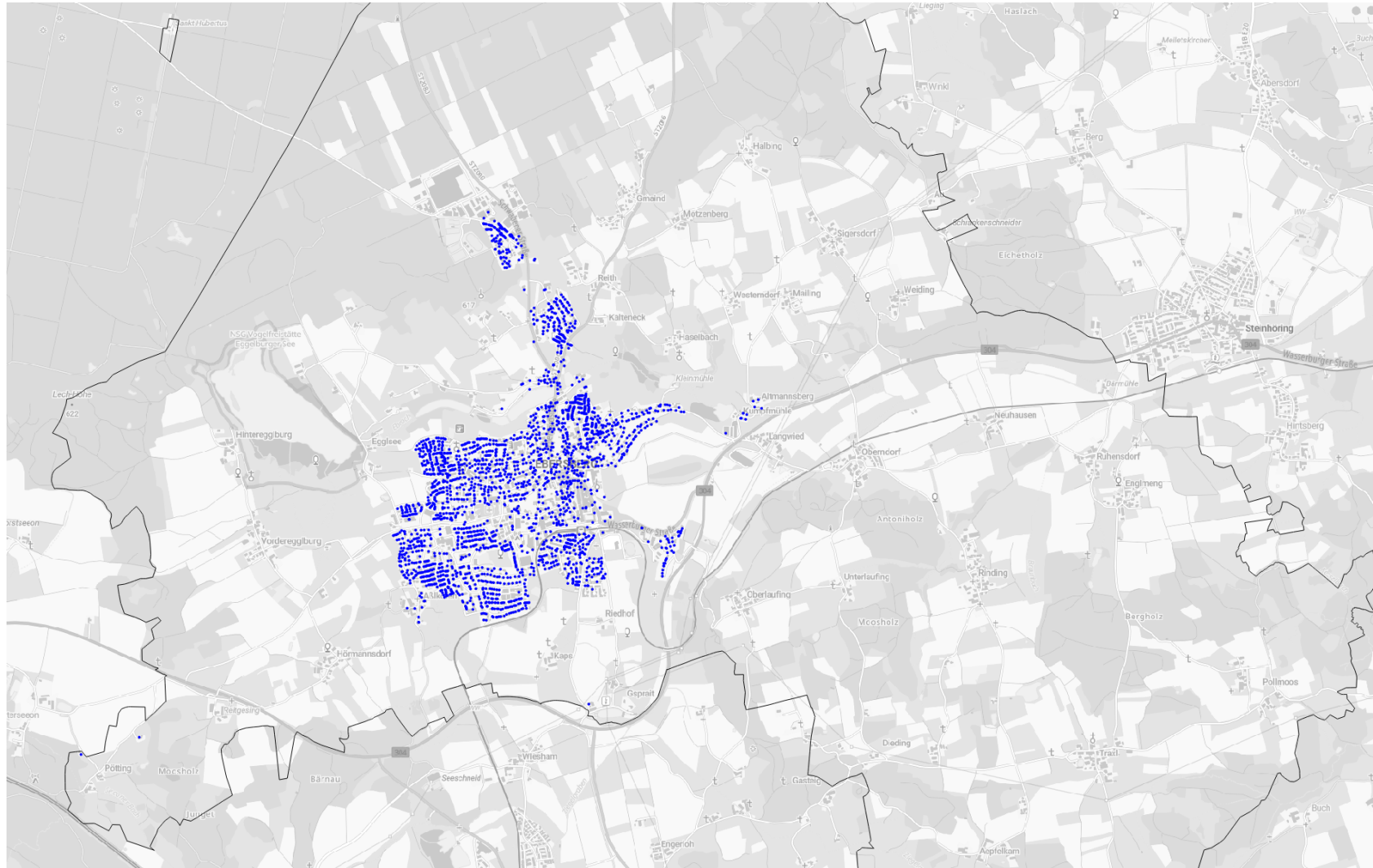
- Vodafone Deutschland GmbH (26.07.2023)
- Bisping & Bisping GmbH & Co. KG (01.08.2023)
- Telekom Deutschland GmbH (keine Rückmeldung erfolgt)



Rückmeldung Vodafone



Rückmeldung Vodafone



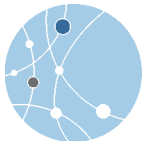
Zusammenfassung:

- 2543 Adressen HFC-versorgt
- Keine Ankündigung von eigenwirtschaftlichem Ausbau
- Zusätzlich sind Adressen in HFC-Gebieten als Homes Passed zu werten

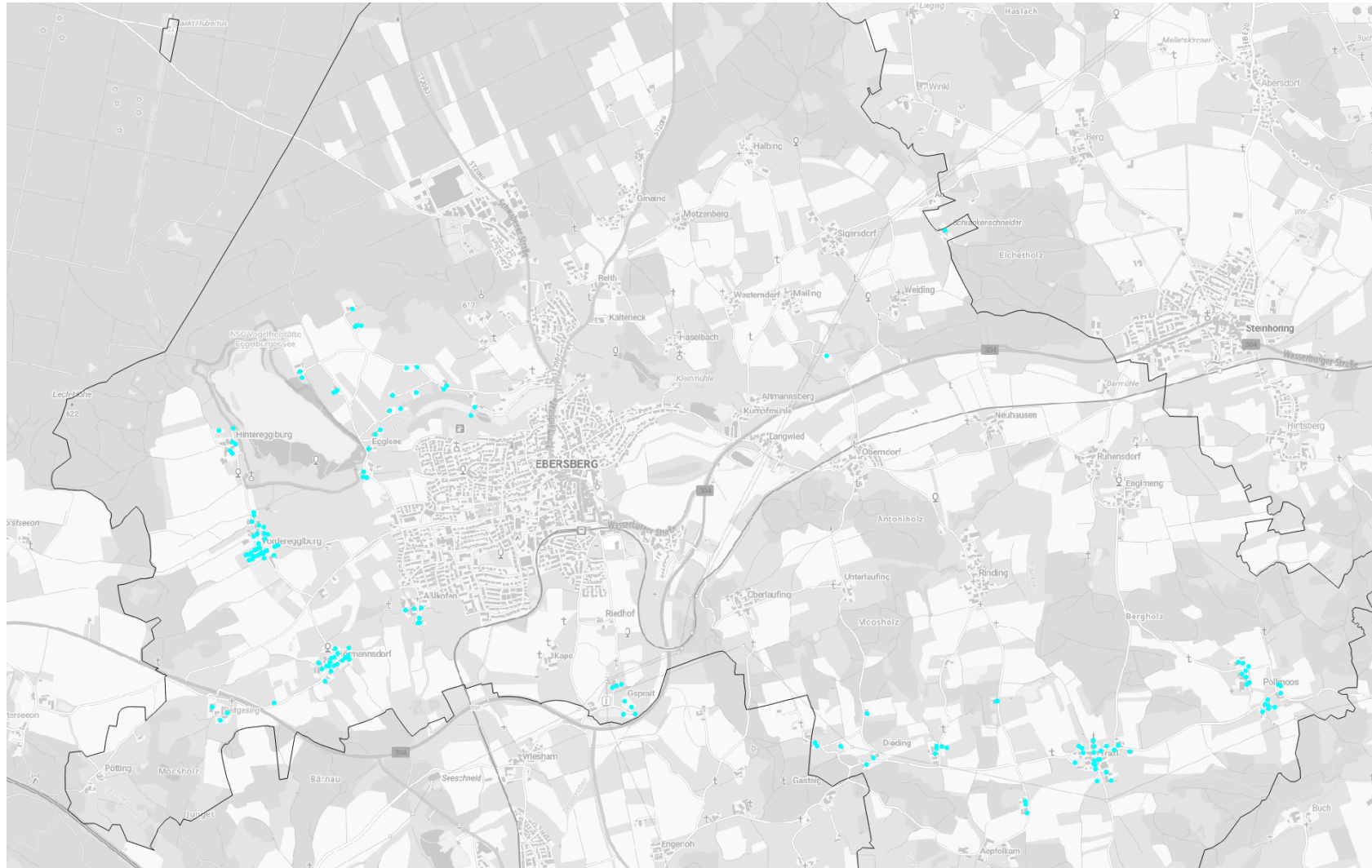
Anschlusspunkte/ Bandbreite in Mbit /s

- FTTB/H: mind. 200 MBit/s symmetrisch
- HFC: mind. 500 MBit/s Download
- Super-Vectoring: mind. 100 MBit/s Download
- Vectoring: mind. 30 MBit/s Download
- xDSL: unter 30 MBit/s Download

Rückmeldung Bisping & Bisping



Rückmeldung Bisping & Bisping

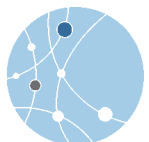


Zusammenfassung:

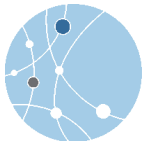
- 158 Glasfaseranschlüsse – im Bau im Rahmen des Bundesförderprogramms Weiße Flecken
- Keine Ankündigung von eigenwirtschaftlichem Ausbau

Anschlusspunkte/ Bandbreite in Mbit /s

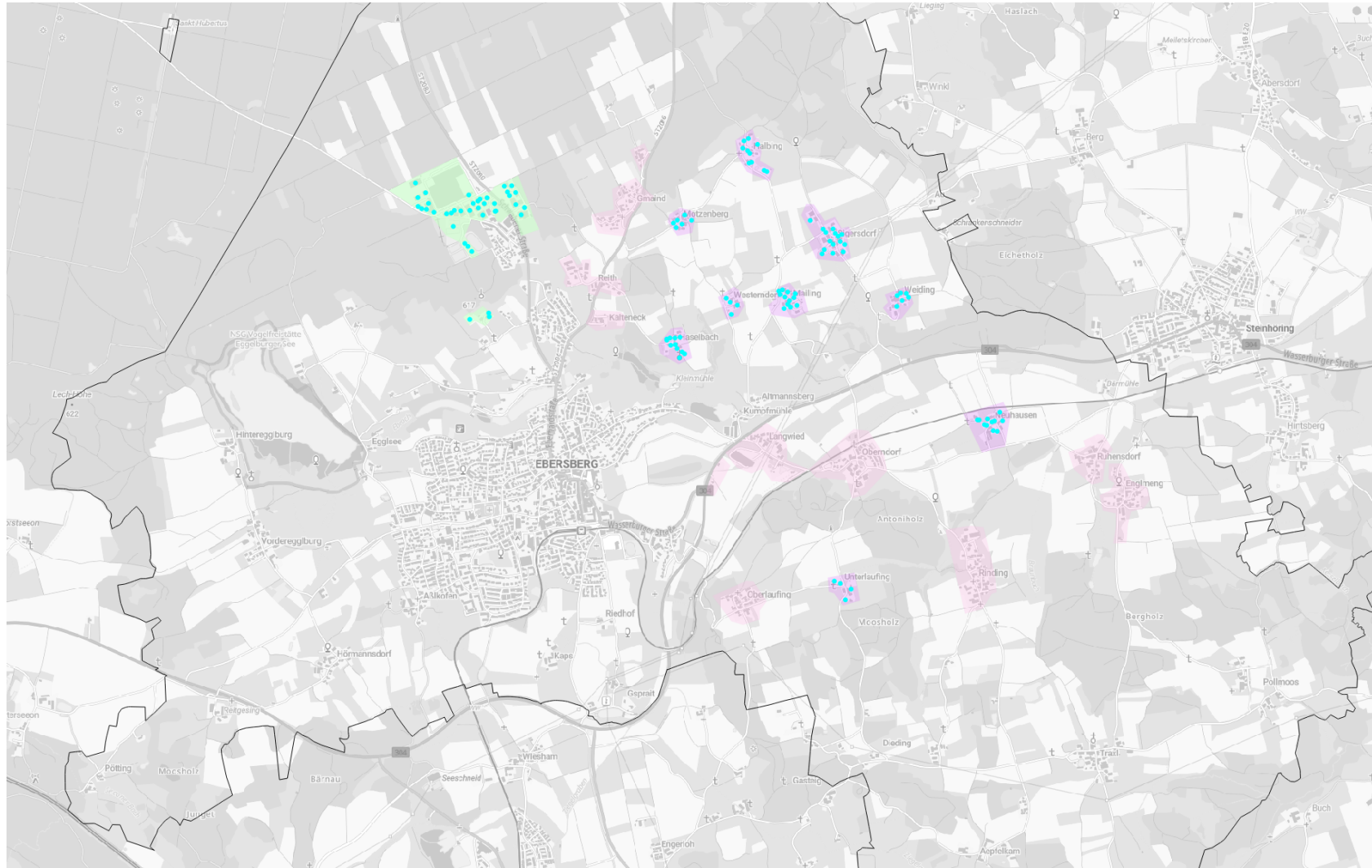
- FTTB/H: mind. 200 MBit/s symmetrisch
- HFC: mind. 500 MBit/s Download
- Super-Vectoring: mind. 100 MBit/s Download
- Vectoring: mind. 30 MBit/s Download
- xDSL: unter 30 MBit/s Download



Rückmeldung Telekom fiktiv



Rückmeldung Telekom fiktiv



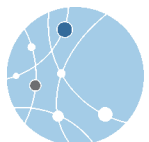
Zusammenfassung:

- Keine Rückmeldung durch Telekom
- Glasfaser-Ausbau vorangegangener Ausbaufverfahren wird berücksichtigt
- 118 Adressen mit bekannter Glasfaser-Versorgung

im Verfahren 1 mit mind. 30Mbits ausgebaut
im Verfahren 1 mit mind 100Mbits ausgebaut
Ausbau Bayerische Gigabitförderung

Anschlusspunkte/ Bandbreite in Mbit /s

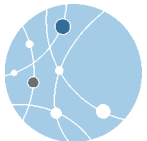
- FTTB/H: mind. 200 MBit/s symmetrisch
- HFC: mind. 500 MBit/s Download
- Super-Vectoring: mind. 100 MBit/s Download
- Vectoring: mind. 30 MBit/s Download
- xDSL: unter 30 MBit/s Download



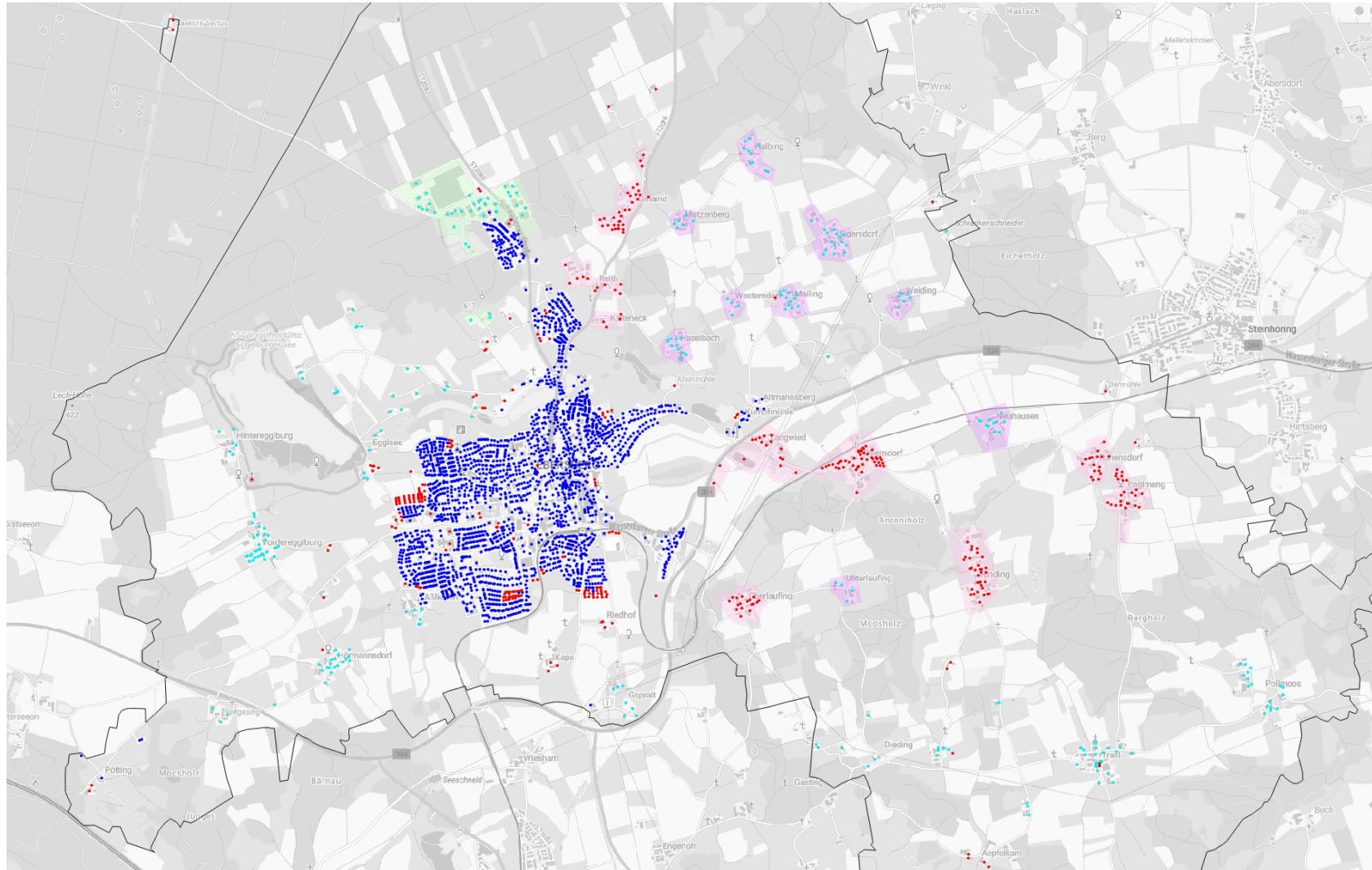
LEDERMANN
Kommunikationstechnik
Digitale Infrastruktur

<https://sv-ledermann.de>

Gesamtbetrachtung



Gesamtversorgung



Zusammenfassung:

- 405 förderfähige Adressen
- Bereiche geförderter FTTC-Ausbau wieder förderfähig

im Verfahren 1 mit mind. 30Mbits ausgebaut
im Verfahren 1 mit mind 100Mbits ausgebaut
Ausbau Bayerische Gigabitförderung

Anschlusspunkte/ Bandbreite in Mbit /s

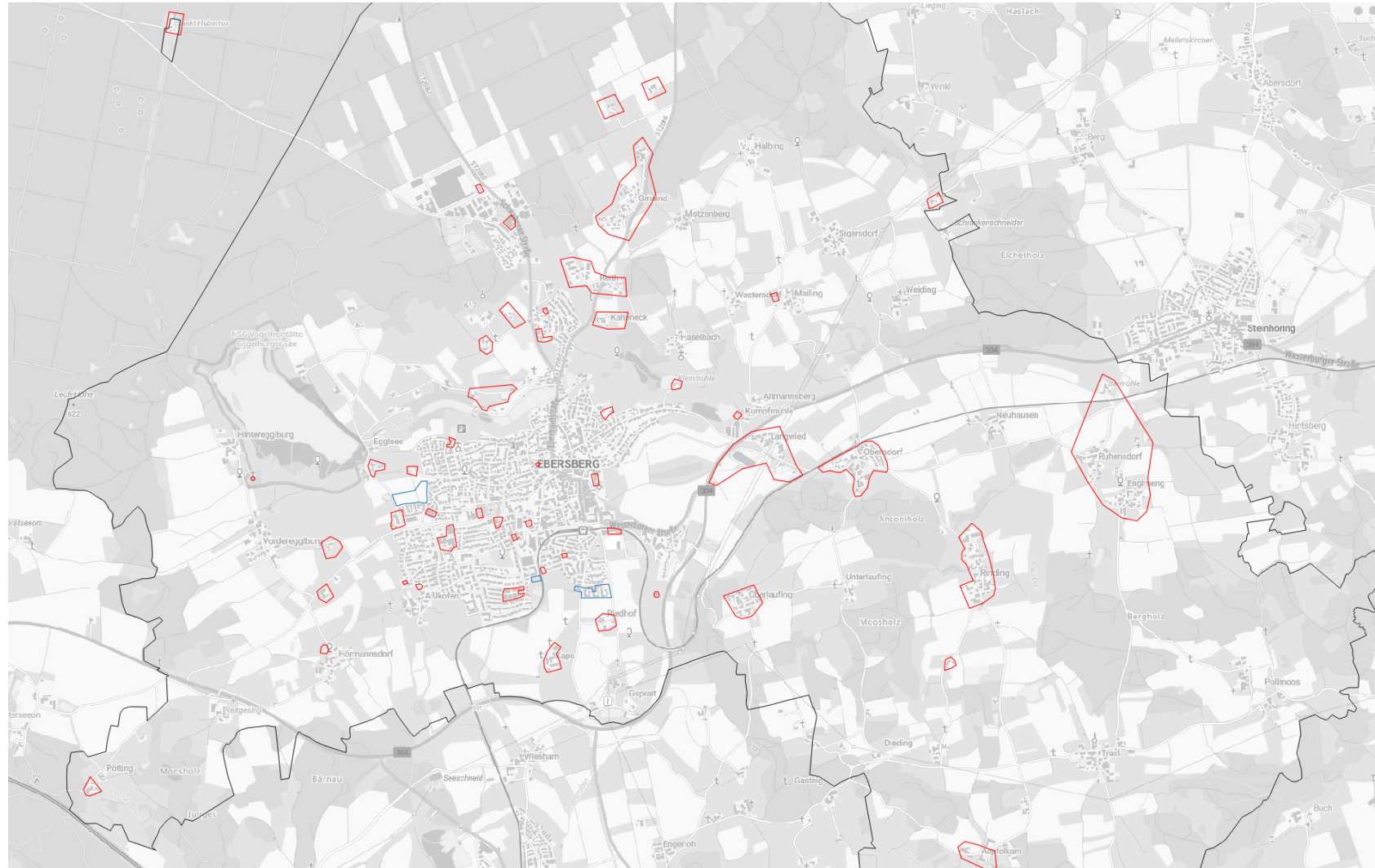
- FTTH/H: mind. 200 MBit/s symmetrisch
- HFC: mind. 500 MBit/s Download
- Super-Vectoring: mind. 100 MBit/s Download
- Vectoring: mind. 30 MBit/s Download
- xDSL: unter 30 MBit/s Download



LEDERMANN
Kommunikationstechnik
Digitale Infrastruktur



<https://sv-ledermann.de>

Potenzielle Erschließungsgebiete



Zusammenfassung:

- Potenzielle Erschließungsgebiete für alle 405 förderfähigen Adressen

 Potenzielle Erschließungsgebiete
 Potenzielle Erschließungsgebiete Neubau



LEDERMANN
Kommunikationstechnik
Digitale Infrastruktur

<https://sv-ledermann.de>

Gesamtbetrachtung

Zahlen und Fakten

- Adressen im Verfahren gesamt: 3321
- Förderfähige Adressen: 405
- **Förderkonditionen (Wirtschaftlichkeitslückenmodell):**

Gesamtkosten (Schätzung): **6.967.424,63 €**

Bundesförderung 50%: 3.483.712,31 €

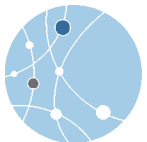
Kofinanzierung Land 30%: 2.090.227,39 €

Eigenanteil Gemeinde: 1.393.484,93 €

Nächste Schritte im Förderprogramm

Ergebnisveröffentlichung und Förderantrag

- Übertrag der Ergebnisse in das Förderportal des Projektträgers
- Stellen des Förderantrages zur Bundesförderung nach Beschluss durch den Stadtrat auf Basis der Kostenschätzung – Förderantrag stellt keine Ausbaupflichtung dar!
- Nach Erhalt des vorläufigen Zuwendungsbescheides: Stellen des Förderantrages zur Kofinanzierung durch das Land Bayern
- Anfang 2024: Start des Auswahlverfahrens zum Bau und Betrieb des Netzes



Das Bundesförderprogramm Gigabit-RL 2.0

Wir freuen uns auf die weitere
Zusammenarbeit.

