

# **Glasfaserausbau – Wie geht's weiter?**

**Glasfaserforum in NRW – 06.02.2019, Essen**

# Ausbauziele Bundesregierung

01

Flächendeckender  
Ausbau mit Gigabit-  
Netzen bis zum Jahr 2025

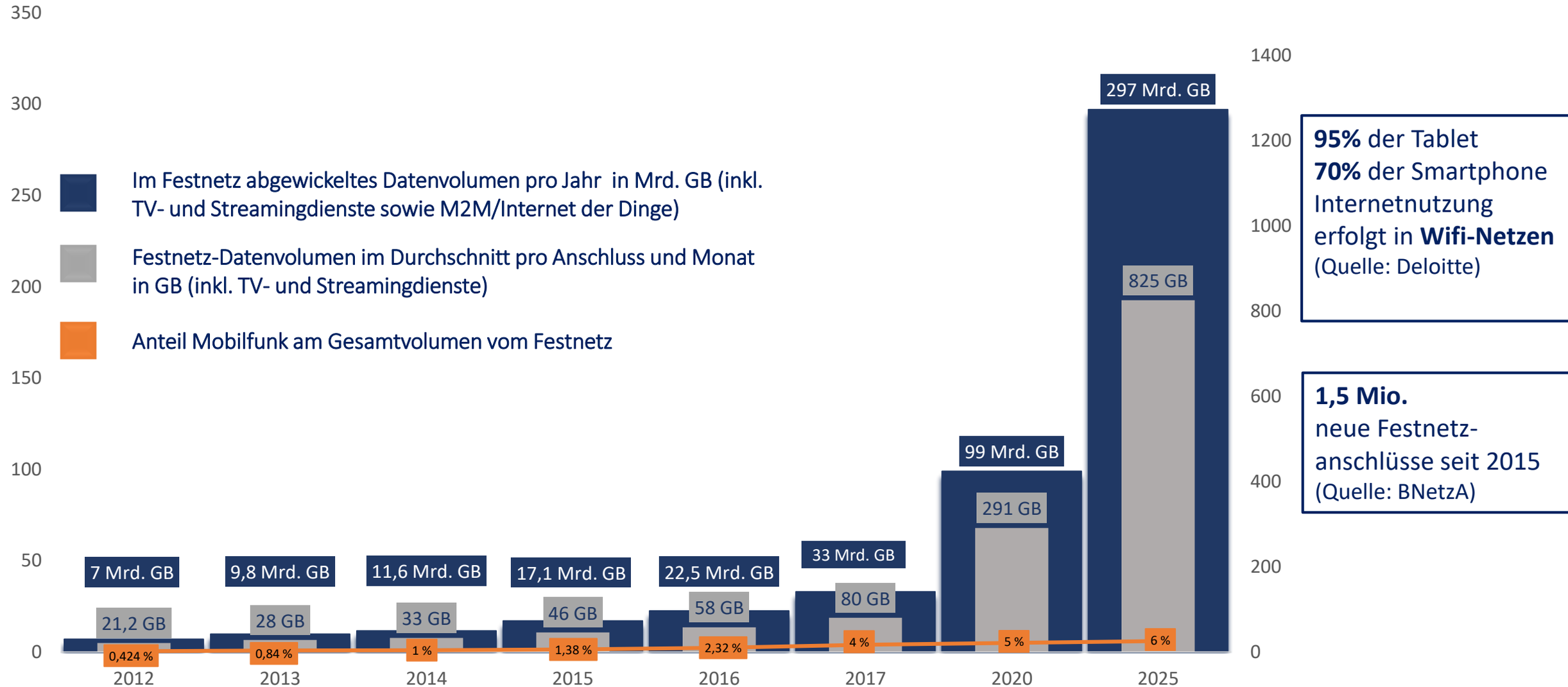
02

...wollen den  
Netzinfrastrukturwechsel  
zur Glasfaser. Unser Ziel  
lautet: Glasfaser in jede  
Region und jede  
Gemeinde, möglichst  
direkt bis zum Haus.

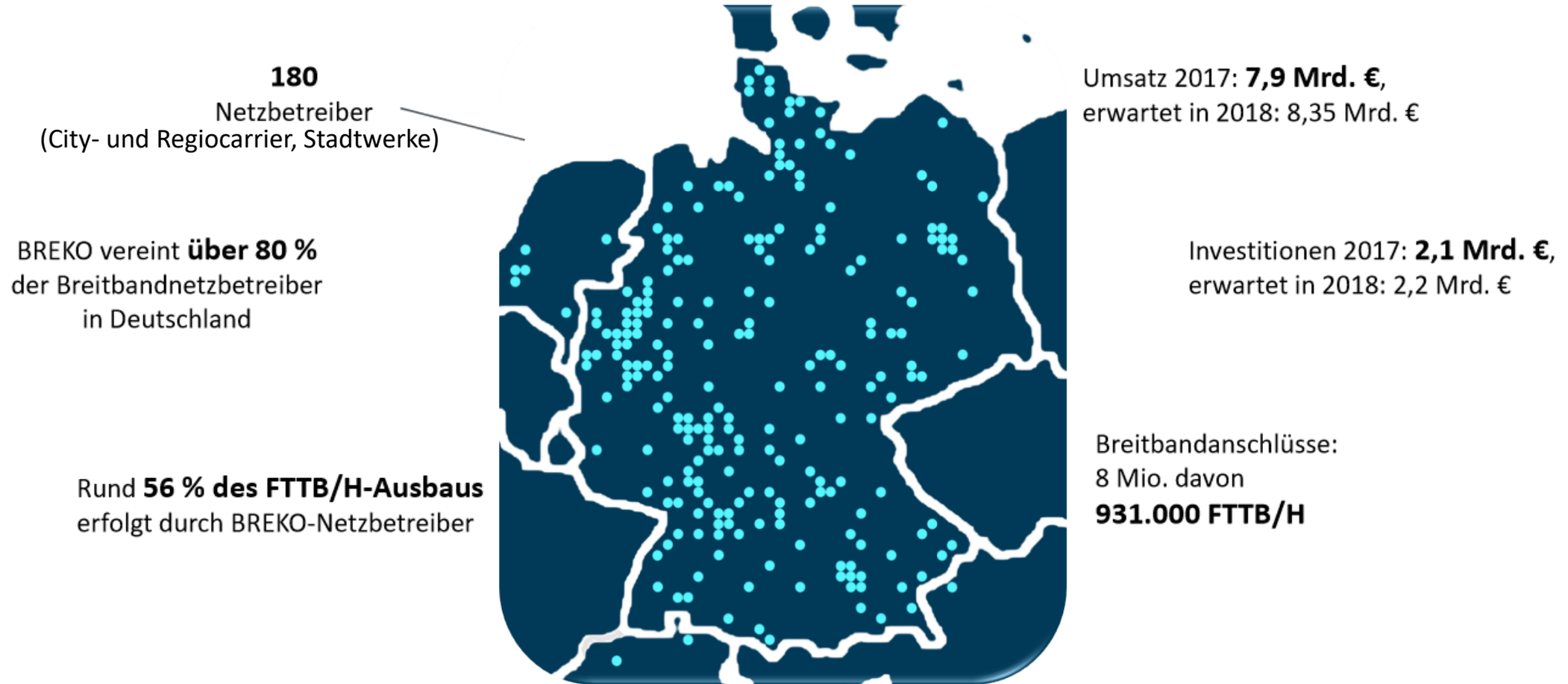
03

Bundesförderprogramm

# An Glasfaseranschlüssen geht kein Weg vorbei

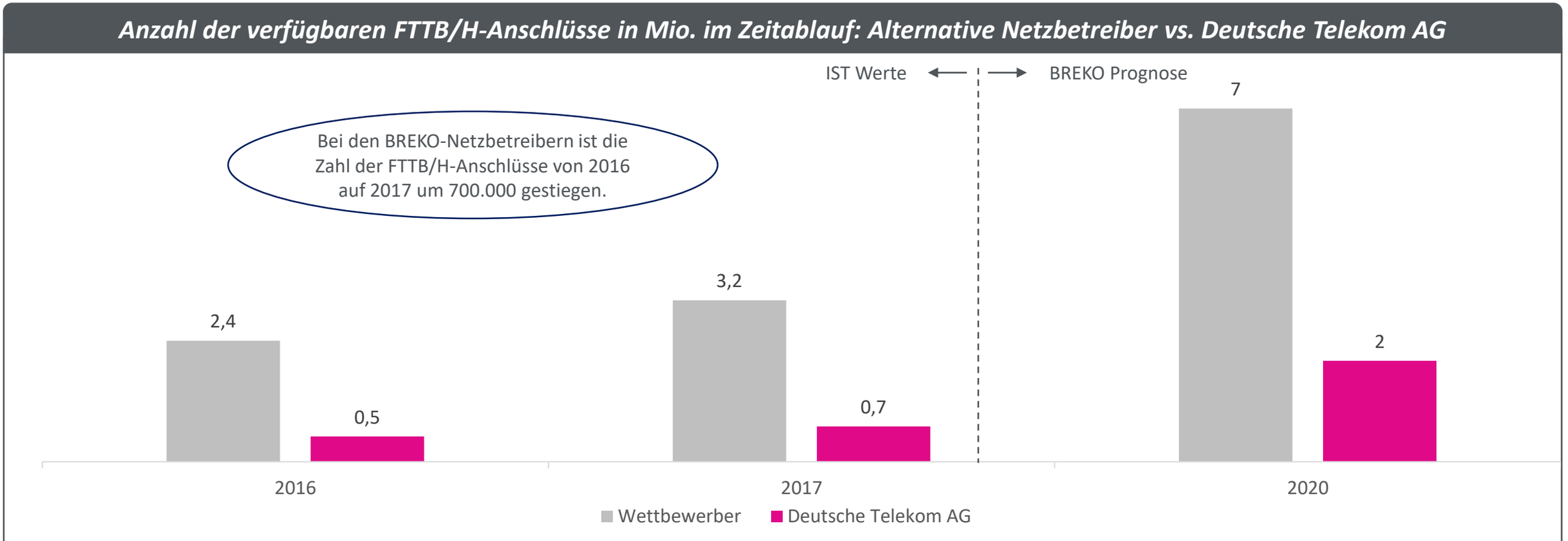


# BREKO: Wir bauen die Netze!



# Verfügbare FTTB/H-Anschlüsse

Anstieg der verfügbaren FTTB/H-Anschlüsse. Etwa **82 % der FTTB/H-Anschlüsse werden durch alternative Netzbetreiber** zur Verfügung gestellt.



Quelle: BREKO Research (n= 123); Vortrag Johannes Pruchnow (Vorstandsbeauftragter Breitbandkommunikation bei der Telekom) bei der BREKO Glasfasermesse im März 2018.

# Regionale Glasfasernetze jetzt ausbauen!

- 1 Standort sichern: Glasfaser als Standortfaktor Nr. 1!
- 2 Ausbau schnell umsetzen: in Eigenregie mit Open Access!
- 3 Effizient ausbauen: Alternative Verlegetechniken beachten und Förderprogramme nutzen!
- 4 Geschäftsfelder erweitern: 5G als Chance nutzen und regionale Rechenzentren bauen!
- 5 Potentiale heben: Smart City Konzepte begleiten und umsetzen!

# Fiberdays19

Die Glasfasermesse

27. – 28. März 2019  
RheinMain CongressCenter Wiesbaden

Jetzt anmelden:

<https://brekoverband.de/fiberdays19-tickets>



200++ AUSSTELLER

Das „Who is Who“ der Systemhersteller,  
Dienstleister und Diensteanbieter

2.500++ FACHBESUCHER

Davon mind. 60% Netzbetreiber aus  
Leitungsebene, Technik und Einkauf

DIE PERFEKTE KOMBINATION

aus Messe, Kongress,  
Fachseminaren und Networking

# Glasfaser als Basisinfrastruktur für Smart City & Smart Country

**Fiberdays19**  
Die Glasfasermesse

**SMART CITY PLAZA**  
27./28. März 2019  
im RheinMain CongressCenter Wiesbaden

## ■ Informationen, Showcases und Best Practices

- ✓ Critical Infrastructure: Breitbandausbau, Breitbandfinanzierung, Digital Infrastructure Management (Datenplattform)
- ✓ Connected Solutions: Park-Management, Mobilitätskonzepte (öffentlich, Verkehr), Gebäude / IoT, kritische Infrastruktur Energie, Qualitätssicherung, Smart City Finanzierungsmodell
- ✓ Smart Data: Datensammlung, Datenanalyse- und Visualisierung, Datenmanagement

In Kooperation



Schirmherrschaft  
Deutscher Städte- und Gemeindebund

