

SCHULTERSCHLUSS FÜR GLASFASERAUSBAU

Elf Gemeinden im Westallgäu starten mit der Telekom ein gemeinsames Ausbauprojekt

Zeitraumen


Baustart: Frühjahr 2025

Bauzeit: 36 Monate

Ziel: Superschnelles Internet bis 2028

Vorteile eines Glasfaseranschlusses

 1.000 Megabit/s
Geschwindigkeit

 Steigerung des
Immobilienwerts

 Sicher & stabil

 Umweltfreundlich

 Perfekt für
Homeoffice & Streaming

Aufbau eines Glasfaserkabels

Aramidgarne für die
Zugbelastbarkeit des Kabels

Außenhülle

Kunststoffhülle
für mehrere Fasern

äußere Hülle für
mehr Stabilität

extrem dünne Glasfaser
mit Kernglas

Projektumfang

Haushalte und Unternehmen

5.230

Projektvolumen
25 Mio. €

904 km
Glasfaserkabel

238 km
Leerrohre

9 km
Oberirdische
Leitungen

124 km
Tiefbau

91
Netzverteiler

