

FASTOPTICOM

Be smart, build fast.

Projektbeschreibung Breitbandausbau Rheinfelden

Göppingen, 13.11.2019

SYNERGIEN DURCH GLASFASERVERLEGUNG IM ABWASSERKANAL

umweltfreundlich – wirtschaftlich – schnell – sicher

Projektbeschreibung und Zeitplan

- Die Vodafone GmbH beabsichtigt in Rheinfelden den Anschluss des Kundenstandortes der Schöler Fördertechnik AG und die Erschließung von 2 Mobilfunkstationen.
- Für die Anbindung soll eine Mitnutzung der Abwasserkanäle berücksichtigt werden.
- Die Baumaßnahme soll im Dezember 2019 beginnen. Die voraussichtliche Bauzeit beträgt ca. 4 Monate.

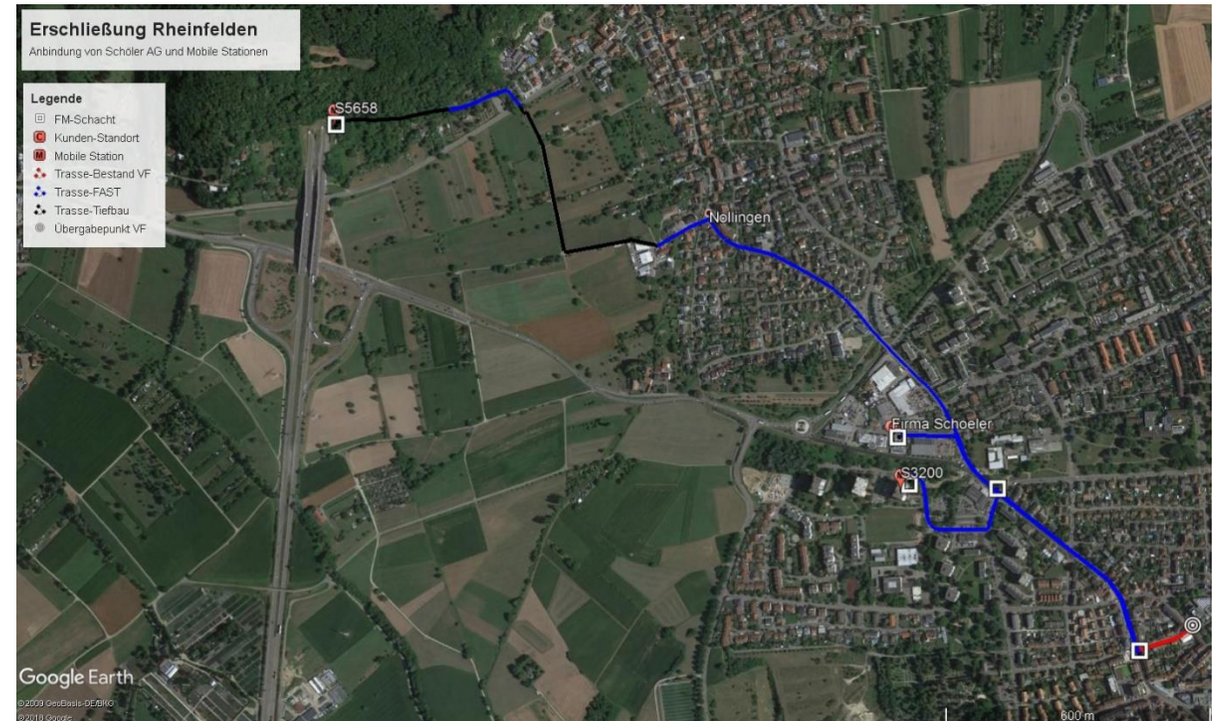


SYNERGIEN DURCH GLASFASERVERLEGUNG IM ABWASSERKANAL

umweltfreundlich – wirtschaftlich – schnell – sicher

Übersicht FAST-Gesamtplanung

Trasse	Σ Trassenlänge
Kundenstandort Firma Schöler	738
Mobile Stationen** S3200 und S5658	2.379
	3.117 m



Wir freuen uns, für Sie zu arbeiten!

