

## PRESSEMITTEILUNG

### Glasfaserausbau Schäftlarn – neuer Stichtag für Nachfragebündelung

**03.04.2020/Schäftlarn. Die Gemeinde Schäftlarn und Deutsche Glasfaser entschließen sich aufgrund der aktuellen Situation den Stichtag zum Ausbau eines flächendeckenden Glasfasernetzes in Schäftlarn zu verschieben**

Homeoffice oder Staustrecke? Top-Filme im Internet-Stream oder alte Schinken im Fernsehen? Schäftlarn hat seit einigen Wochen die Chance auf den Ausbau eines reinen Glasfasernetzes, mit dem die Bürgerinnen und Bürger in Lichtgeschwindigkeit im Internet surfen können. Um die Ausbreitung des Corona-Virus zu verlangsamen, hat auch Deutsche Glasfaser den Servicepunkt vorübergehend geschlossen, sowie den Vertrieb eingestellt.

Die aktuelle Situation zeigt deutlich, wie wichtig heutzutage die flächendeckende Verfügbarkeit digitaler Infrastrukturen – wie eine schnelle und stabile Internetanbindung – ist. **Aufgrund der Einschränkungen über die letzten Wochen hat sich Deutsche Glasfaser und die Gemeinde Schäftlarn entschieden, den ursprünglich geplanten Stichtag, den 28.03.2020 auf den 30.04.2020 zu verschieben.** So haben die Bürgerinnen und Bürger noch ausreichend Zeit sich über die Vorteile eines Glasfaseranschlusses zu informieren.

Bis zu diesem Tag ist der Hausanschluss für alle Bürgerinnen und Bürger weiterhin kostenfrei und die Berater von Deutsche Glasfaser stehen weiterhin für ein Informationsgespräch gerne zur Verfügung.

Folker Artmann 0172 – 6 12 89 12  
Lorenz Pichlbauer 0160 – 99 30 51 71  
Fayad Mousli 0152 – 54 181 55 8

Mail: T.Strasser@deutsche-glasfaser.de

Alle Informationen über Deutsche Glasfaser und die buchbaren Produkte sind online unter [www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de) verfügbar. Informationen zum Projekt in Schäftlarn können online unter [www.deutsche-glasfaser.de/netzausbau/gebiete/schaeftlarn](http://www.deutsche-glasfaser.de/netzausbau/gebiete/schaeftlarn) abgerufen werden.

## PRESSEMITTEILUNG

### Über Deutsche Glasfaser

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser mit Hauptsitz in Borken (NRW) plant, baut und betreibt anbieteroffene Glasfaser-Direktanschlüsse für Privathaushalte und Unternehmen. Sie engagiert sich bundesweit privatwirtschaftlich für die Breitbandversorgung ländlicher Regionen. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren realisiert Deutsche Glasfaser in enger Kooperation mit den Kommunen FTTH-Netzanschlüsse schnell und kosteneffizient – auch im Rahmen bestehender Förderprogramme für den flächendeckenden Breitbandausbau. Ursprünglich von der Investmentgesellschaft Reggeborgh gegründet, agierte die Unternehmensgruppe ab Mitte 2015 unter mehrheitlicher Beteiligung des Investors KKR. Seit 2018 ist Deutsche Glasfaser als FTTH-Anbieter mit den meisten Vertragskunden marktführend in Deutschland. Anfang 2020 haben EQT und OMERS angekündigt, als künftige Eigentümer und erfahrene Glasfaserinvestoren die Finanzkraft für weiteres Wachstum zu bieten – nach der noch ausstehenden Genehmigung der in Deutschland und Europa zuständigen Behörden. Mit einem verfügbaren Gesamtinvestitionsvolumen von 7 Mrd. Euro sollen mittelfristig 6 Mio. Glasfaseranschlüsse deutschlandweit ausgebaut werden. [www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de)

### Pressekontakt:

Simone Seifriedsberger  
Koordinatorin Marketing & Kommunikation  
089 588 05 48 04  
[s.seifriedsberger@deutsche-glasfaser.de](mailto:s.seifriedsberger@deutsche-glasfaser.de)

Sie erhalten diese Information, da die Deutsche Glasfaser Unternehmensgruppe Ihre Kontaktdaten im Rahmen eines Vertrags- oder Kontaktverhältnisses verarbeitet hat. Gerne möchten wir auch in Zukunft mit Ihnen Kontakt halten und Sie weiterhin über unsere Aktivitäten informieren. Wenn Sie keine Informationen mehr von der Deutsche Glasfaser Unternehmensgruppe erhalten möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an [kontakt.abmeldung@deutsche-glasfaser.de](mailto:kontakt.abmeldung@deutsche-glasfaser.de). Wie Ihre persönlichen Daten verwendet werden und wie Sie Ihre Rechte ausüben können, finden Sie in unseren Datenschutzhinweisen unter [www.deutsche-glasfaser.de/datenschutz](http://www.deutsche-glasfaser.de/datenschutz).