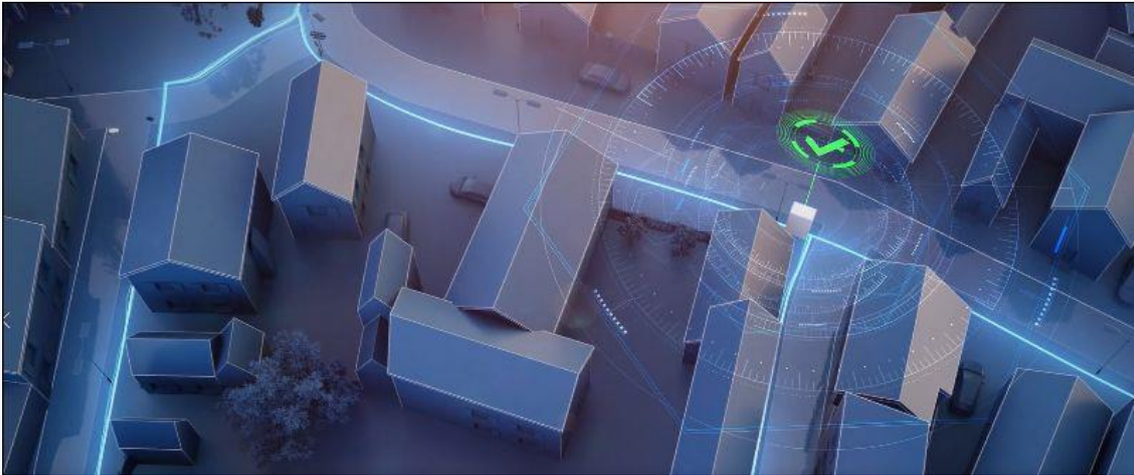


Setics



Frankreich: aktuelle Referenz



Wir freuen uns, Kosc Telecom, eine Tochtergesellschaft von Altitude Infra, zu den neuen Kunden von Setics Sttar zählen zu dürfen.

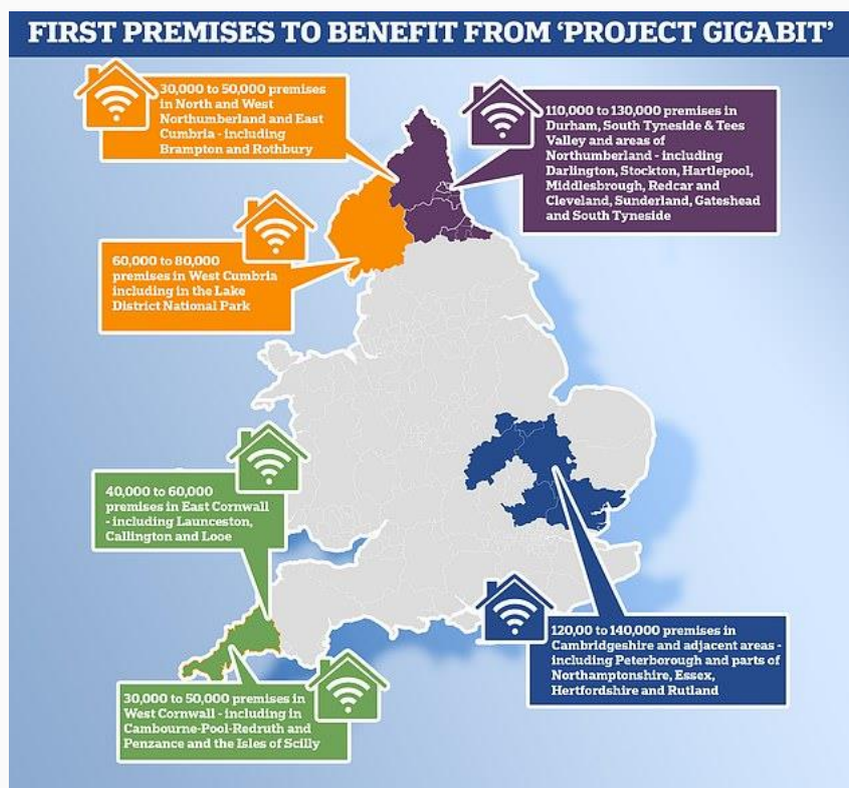
Setics Sttar wird seit Anfang des Jahres für die Entwicklung von FTTO-Netzen des ersten nationalen Anbieters neutraler Infrastrukturen für Unternehmen eingesetzt.

Neue Ausschreibungen kommen nach Großbritannien

Das Vereinigte Königreich, das zu den langsamsten Ländern in Europa gehört, das Glasfaser-Breitband in Anspruch genommen hat, macht große Fortschritte, um aufzuholen. Die jüngsten Prognosen des FTTH Council Europe zeigten, dass

die Zahl der übergebenen Wohnungen im Zeitraum September 2019 bis September 2020 um 64 % gestiegen ist.

Diese **Erweiterung** wird **durch das bevorstehende Projekt Gigabit**, das von der Regierung unterstützte Programm, um bis 2025 eine Gigabit-Abdeckung von mindestens 85 % für England zu erreichen, erheblich verbessert. In einer Reihe von Ausschreibungen, die in Kürze beginnen, gibt es 38 geplante Regionalverträge (für jeweils 50-150.000 Wohnungen) und vielleicht 100 lokale Verträge (jeweils für 5.000 Wohnungen). Insgesamt wurden 1,25 Mrd. USD für dieses Programm bereitgestellt, wobei 5 Mrd. USD möglicherweise zur Verfügung stehen, um letztendlich eine 100%ige Abdeckung zu erreichen.



Quelle : DailyMail.co.uk

Schweiz: neuer Kunde

[Die Infra-com GmbH](#) aus Sursee, Schweiz, ist vor kurzem in unsere Kundenliste aufgenommen worden. Das 1990 gegründete Unternehmen hat sich zu einem effizienten Service- und Lösungsanbieter für IKT-Infrastrukturen entwickelt.

Infra-Com bietet innovative Dienstleistungen und Lösungen in der **digitalen Vernetzung** für Telekommunikationsunternehmen, Stromversorger, Krankenhäuser, Hotels, Industrie, Verwaltungs- und Regierungsunternehmen.

Das Unternehmen arbeitet mit modernster Ausrüstung und effizienten Werkzeugen wie Setics Sttar, um Projekte zu beschleunigen, um höchste Qualität und ein gutes P/L-Verhältnis zu erreichen.

Folgen Sie uns in den sozialen Medien!

