



# 3-GIS | Mobile



## Vos données de réseau fibre disponibles sur place tout le temps avec 3-GIS | Mobile

3-GIS | Mobile répond aux défis uniques de la conception, de la construction et de la restauration des réseaux de fibres dans un environnement sensible au temps. L'information sur le réseau de télécommunications et les outils de planification intelligents de 3-GIS permettent à l'équipe d'ingénierie de concevoir des réseaux de fibre plus rapidement que jamais et assurent que le réseau est construit selon à vos spécifications de conception. Chaque fonction de 3-GIS économise du temps pour l'approbation de vos ressources d'ingénierie et de construction, de la modélisation d'un réseau connecté à des paquets de travail constructibles.

### Ce que 3-GIS peut faire pour vous

3-GIS | Mobile met vos données de réseau directement entre les mains des équipes de travail, vous permettant d'améliorer l'efficacité de vos ruptures critiques (critical rideouts). En activant la mobilité, les ingénieurs de terrain ont une solution qui leur permet de travailler hors ligne et synchroniser leurs mises à jour lors de la connexion en vous donnant l'information à garder vos enregistrements système précis. Avec son interface configurable pour soutenir la tâche en cours, les équipes de terrain ont accès aux outils et aux informations dont ils ont besoin pour effectuer leur travail avec un minimum de clics.

Améliorer l'efficacité de la sortie de la construction

La documentation réseau plus précise

La simplicité de la tâche en cours



## À propos de nous

Depuis 2006, 3-GIS a aidé l'industrie des télécommunications à atteindre des résultats de performance plus élevés. 3-GIS est conçu pour relever les défis de la construction et de la gestion des réseaux de fibres plus en plus complexes. L'entreprise est à l'avant-garde d'une approche fondée sur la base de données géospatiale, basée sur la modélisation du trajet de la lumière et de la prescription de la machine. Les services Web stimulent les opportunités de marché des actifs de fibre pour nos fournisseurs de services, nos fournisseurs de réseau, et nos clients des firmes d'ingénierie.

L'entreprise a son siège social à Decatur, Alabama, États-Unis avec un bureau de vente et de soutien à Berne, Suisse. 3-GIS offre des services de développement, de produit, et de conception de réseau. L'entreprise emploie des professionnels dans les domaines de l'ingénierie de réseau, l'informatique, et les systèmes d'information géographique, fournissant les déploiements en 16 pays. Notre personnel remet en question le statu quo chaque jour, améliorant la visibilité économique et la fiabilité des réseaux de fibre. Notre système soutien un monde plus connecté, informé et éclairé.

## 3-GIS fournit des solutions de gestion de fibre rapides et faciles

Pour une démonstration complète de la façon dont 3-GIS peut bénéficier votre organisation, contactez-nous:

 +1 256.560.0744

 sales@3-GIS.com

 www.3-GIS.com

## Les capacités

- > Synchroniser les mises à jour du terrain
- > Annoter les données de réseau sur le terrain
- > Compatible avec Android
- > Fonction "trouver"
- > Édition d'enregistrements associés
- > La capture de GPS
- > Les outils d'annotation
- > Partager des données immédiatement
- > Suivre l'état de la construction
- > Nécessite une formation minimale