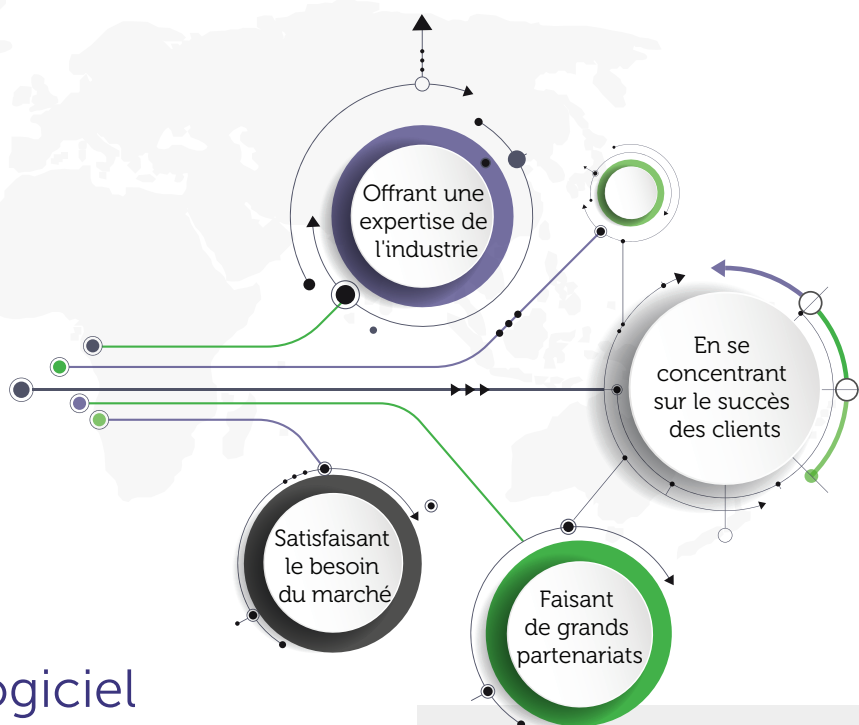




# 3-GIS



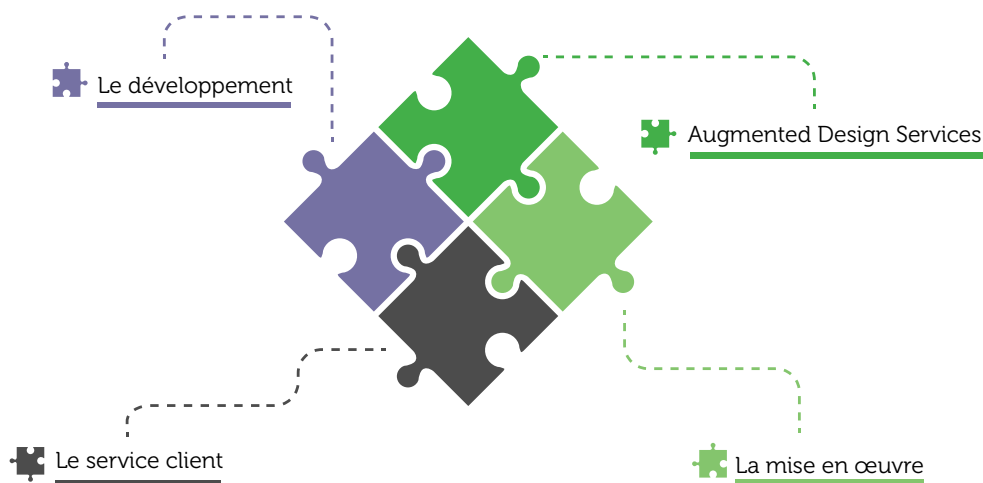
## L'avenir est défini par logiciel

Où le réseau physique et les services doivent être livrés plus rapidement, 3-GIS est à la pointe d'une approche d'une base de données unique basé sur la référence géospatiale, les moteurs basés sur des règles, la mobilité, et les services Web qui révolutionne le potentiel de réaliser des opportunités de marché des actifs de fibre.

3-GIS a été fondée pour fournir la technologie et l'expertise qui non seulement adresse les problèmes de gestion de la fibre des clients, mais permet l'innovation et les améliorations dans leurs processus opérationnels et la transformation de l'entreprise. Nous continuons à construire des solutions qui facilitent la planification, la construction et la gestion des réseaux de fibre.

## Pourquoi 3-GIS

Pour répondre aux nouvelles demandes de réseaux de plus en plus complexes, les capacités de base qui caractérisent 3-GIS continueront de stimuler nos efforts en fournissant des solutions qui améliorent l'économie et la durabilité des actifs de nos clients.



## Nos clients

- > Les fournisseurs de services réseau
- > Les entreprises d'ingénierie de réseau
- > Les fournisseurs de raccordement
- > Les fournisseurs d'antenne relais
- > Les opérateurs de réseaux privés
- > Les municipalités et coopératives

Fondé: 2006

Le siège social:  
Decatur, AL USA

Le bureau de la zone EMEA:  
Bern, Switzerland

+1 256.560.0744

sales@3-GIS.com

3-GIS.com

+1 256.560.0744 | info@3-GIS.com | www.3-GIS.com



# 3-GIS



Mai 2006  
Le lancement

Oct 2006  
La version du serveur sur site



Juin 2008 -Le premier à commercialiser l'application web et mobile spécifique au réseau fibre

Août 2008  
La parution des outils d'administration; ajoute une vitesse de calcul basée sur des règles



Avril 2012  
Le premier SaaS basé sur Esri; le premier SaaS de gestion de la fibre

Dec 2015  
Les outils de conception automatisés pour FTTx



2017  
La version Javascript améliorée l'interface utilisateur

Juillet 2006  
Le premier à commercialiser l'application mobile sur Esri

Mai 2007 - Le premier client basé sur le Web à commercialiser avec des fonctions d'édition complètes

Juin 2009  
La technologie de modélisation de trajet lumineux (Light Path)

Mai 2012  
La parution des outils d'ingénierie et de construction

2017  
L'ouverture du bureau de la zone EMEA

4M FTTx conçu  
52M miles gérés  
100+ municipalités



## 3-GIS | Web

Modéliser non seulement où sont situés les actifs du réseau, mais aussi comprendre la manière dont ces actifs fonctionnent ensemble et interagissent entre eux pour apporter un service au client final.



## 3-GIS | Mobile

Améliorer l'efficacité des ruptures critiques (critical rideouts) en mettant des données de réseau directement entre les mains des équipes de travail.



## 3-GIS | Prospector Planning

Apportez la vitesse d'un moteur de routage pour créer des routes en quelques minutes.



## 3-GIS | Prospector Design

Appliquer des règles d'architecture définies par l'utilisateur pour concevoir le réseau qui répond aux besoins de l'entreprise.



## Augmented Design Services

Mettre en application des experts et des applications de 3-GIS pour aider à gagner et livrer de nouveaux projets.

## Nos produits

En tant que créateurs de la première solution d'infrastructure de réseau SaaS de l'industrie, fixant la norme de performance pour la gestion de la fibre est une seconde nature pour nous.

Nous aidons maintenant à apporter de telles normes de performance à la conception de réseaux et à l'automatisation du déploiement.

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

 +1 256.560.0744

 sales@3-GIS.com

 3-GIS.com

+1 256.560.0744 | info@3-GIS.com | www.3-GIS.com



# 3-GIS

3-GIS is a global leader in delivering fiber management solutions for modern networks. The company's technology is used to manage over 23 million miles of fiber networks and has been used to design over 4 million FTTH installations. Backed by world-class professional services and customer support, 3-GIS delivers the solutions that enables more accurate and faster response to fiber network deployment and management.