

Setics Sstar est un logiciel de planification et d'optimisation de réseaux conçu pour aider les opérateurs, les bureaux d'études et les installateurs à réaliser des études précises, détaillées et de grande qualité dans des délais extrêmement courts.

Afin d'aider ses clients à bénéficier rapidement de ces gains de productivité, Setics propose la formation « Prise en main du logiciel ». Accompagnés par un consultant expérimenté de Setics, les participants apprendront durant cette formation à installer, paramétrer et utiliser Setics Sstar sur des cas concrets.

### Objectifs

La formation « **Prise en main du logiciel** » vise à donner à chaque utilisateur de Setics Sstar l'autonomie de base pour :

- Intégrer un projet de conception de réseau (typiquement un projet FTTH) dans Setics Sstar ;
- Préparer et valider les données d'entrée du projet ;
- Configurer les règles d'ingénierie et d'optimisation propres au scénario étudié ;
- Produire les résultats optimisés avec Setics Sstar et savoir comment les exploiter avec d'autres outils de conception ou d'analyse (AutoCAD, ArcGIS, Excel, etc.).

Les participants ayant suivi cette formation reçoivent la certification « **SSCP – Setics Sstar Certified Professional** ». Un certificat est remis à chaque participant à l'issue de la formation.



### Programme de la formation

#### Installation

- Vérification des prérequis matériels et logiciels
- Installation du logiciel Setics Sstar
- Activation d'une licence monoposte / licence serveur

#### Principes d'utilisation de Setics Sstar

- Interface utilisateur
- Fichier de configuration de projet

#### Paramétrage simple pour prise en main rapide

- Infrastructure et aductions des nœuds et sites
- Respect des zones de desserte
- 3 à 4 projets concrets sont réalisés et commentés en groupe

#### Paramétrage avancé pour configuration d'un projet type FTTH

- Base de données d'équipements
- Règles d'ingénierie de câblage
- 3 à 5 projets sont réalisés en travaux pratiques

## Participants et prérequis

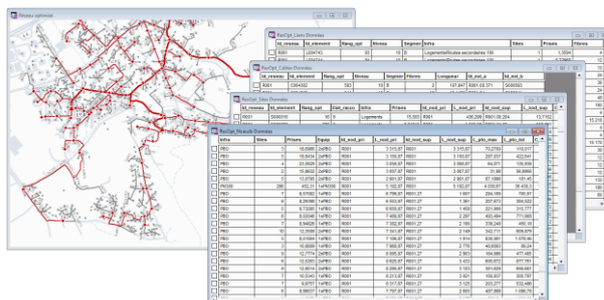
Cette formation est recommandée pour toute personne ayant à utiliser le logiciel Setics Sttar.

Elle est en principe réalisée dans les locaux de Setics et accueille entre 2 personnes minimum et 5 maximum. L'organisation de formation sur site client est possible sur demande.

Des connaissances techniques de base en ingénierie des réseaux optiques (notamment FTTH) et en systèmes d'information géographique sont nécessaires pour assimiler le fonctionnement du logiciel et appréhender son paramétrage.

Les participants apportent leur matériel (PC conforme aux prérequis Setics Sttar).

Les licences Setics Sttar sont fournies par Setics pour la durée de la formation.



## Durée

2 jours.

## Prix

Merci de prendre contact avec nous (coordonnées ci-dessous) pour obtenir un devis.

## Informations administratives

Setics est un organisme de formation agréé.

Retrouvez toutes les formations proposées par Setics sur [www.setics-sttar.com](http://www.setics-sttar.com).

Référence : F0100.

## Contact

**Setics**  
7 rue Biscornet  
75012 Paris

Tél : 01 45 89 74 93  
E-mail : [sttar@setics.com](mailto:sttar@setics.com)

