

# Installateur-trice en télécommunications

## Description

L'installateur-trice en télécom installe le réseau de télécommunications, c'est-à-dire qu'il-elle réalise les câblages et les branchements entre les différents endroits où l'on doit avoir accès à la téléphonie et à Internet. Il-Elle effectue également des travaux de modernisation, d'entretien ou de réparation des installations.

On peut faire appel à lui-elle pour mettre en place des alarmes anti-intrusion, des systèmes de détection d'incendie, des équipements de contrôle d'accès (interphones, digicodes, etc.) ou de vidéosurveillance.

Il-Elle doit savoir lire des schémas électriques complexes et utiliser des logiciels pour tester les connexions.

## Qualités requises

- Savoir mobiliser ses connaissances, montrer une concentration de tous les instants et de la rigueur pour éviter les courts-circuits.
- S'adapter facilement à des logiciels spécifiques.
- Aimer le contact avec la clientèle.
- Pouvoir faire preuve de mobilité car le travail s'effectue sur site.

## Avantages/Inconvénients

- Aspects variés des interventions, qui se font aujourd'hui aussi bien en téléphonie que sur des réseaux informatiques.
- Contact avec la clientèle.
- Évolution possible au sein de l'entreprise (chef d'équipe, chef de chantier, etc.).
- Secteur à fort recrutement dans les prochaines années.

## Est-ce un métier auquel je trouve des inconvénients ?

.....  
.....  
.....

## Est-ce un métier qui pourrait m'intéresser ?

.....  
.....  
.....  
.....



ph © Kadmy/Fotolia

## Études après le collège

Au minimum 3 ans :

### - Bac professionnel

Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, systèmes numériques option Réseaux informatiques et systèmes communicants

ou

### - Bac S et formation

complémentaire d'initiative locale (FCIL) Assistance et déploiement numérique.

## Salaire

Salaire mensuel moyen pour un débutant :  
1600 € bruts