

#LesMétiersdesTP



MONTEUR DE RÉSEAUX ÉLECTRIQUES

SERCE
SYNDICAT DES ENTREPRISES
DE GÉNIE ÉLECTRIQUE ET CLIMATIQUE

« Pour être monteur, il faut être en bonne condition physique. On monte, on pose, on met des lignes hors circuit, alors il faut être prudent avant d'intervenir. Et cela par tout type de temps ! »

> 24



« Il est préférable d'aimer travailler dehors surtout lorsqu'il faut rétablir le courant après une tempête. Sans électricité, plus rien ne fonctionne aujourd'hui ! »

#MISSION

Acheminer l'électricité

Le monteur de réseaux électriques est un électricien qui intervient sur les réseaux de lignes électriques (aériennes et souterraines).

- Il participe, au sein d'une équipe, à la distribution de l'énergie électrique sur tout le territoire en zones urbaine et rurale.
- Il installe et assure la maintenance des réseaux électriques (courants forts haute tension HT et basse tension BT). Il met en place les infrastructures associées aux réseaux d'éclairage public et de signalisation (luminaires, signalisation tricolore, ferroviaire).
- Il intervient sur les réseaux de distribution qui relient les centres de production de l'énergie (centrales électriques, photovoltaïques, parcs éoliens) aux utilisateurs finaux (entreprises, collectivités, centres urbains).
- Il exerce son activité à l'extérieur sur des réseaux aériens qui atteignent parfois une hauteur importante quand il s'agit de lignes aériennes très hautes tensions. Il participe à l'enfouissement des réseaux souterrains.

Ce métier est fait pour vous si :

- Vous aimez travailler dehors ;
- Vous aimez travailler en hauteur ;
- Vous appréciez travailler en équipe tout en étant autonome ;
- Vous savez faire preuve d'initiative et organiser votre travail.

> 25

#QUALITÉS

Prudence et adresse

Le monteur de réseaux électriques est prudent et responsable qui respecte les consignes de sécurité. Il est naturellement réfléchi, précis et rigoureux.

#ÉVOLUTION

Après quelques années professionnelles en ayant démontré ses capacités d'autonomie et renforcé ses compétences techniques, le monteur de réseaux électriques peut accéder au poste de chef d'équipe puis chef de chantier.

Formation

- CAP électricien
- BAC PRO des métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Mention complémentaire (MC) technicien en réseaux électriques (Niveau IV)
- Titre professionnel de NIVEAU V de monteur de réseaux électriques aéro-souterrains

#FranchementRespect



EXECUTION DU CHANTIER