



# TECHNICIEN DE SERVICE

Vous êtes doué pour la technique ? Avez-vous des connaissances de base en électricité ?

Vous voulez contribuer au passage à l'énergie durable en Belgique et dans les pays voisins ? Alors, c'est probablement pour vous !



## Qui sommes-nous ?

ESE comprend quatre divisions indépendantes, chacune ayant sa propre spécialisation : ESE.roof, ESE.solar, ESE.smart et ESE.service. Cela fait maintenant 10 ans que nous concevons et réalisons des installations de panneaux solaires photovoltaïques de A à Z.

Vous travaillerez au sein du département ESE.service.

Grâce à ces années d'expérience, nous avons acquis une grande expertise qui nous permet d'offrir la solution la plus écologique et la plus économique à tous nos clients privés et industriels.

Nous sommes actifs en Flandre, dans la région de Bruxelles, en Wallonie et en France. Pour ces différents domaines, nous disposons des certifications nécessaires et des connaissances en matière de procédures administratives.

Notre passion pour la technologie a conduit à une sélection minutieuse de tous les composants et marques nécessaires. ESE.solar est un fournisseur de matériaux de haute qualité. Grâce à une bonne relation avec nos fournisseurs et notre propre personnel de service, nous garantissons le meilleur suivi, service et après-vente.

En tant que **technicien de service**, vous serez sur la route pour résoudre les problèmes des installations photovoltaïques. Il peut s'agir des panneaux eux-mêmes, des onduleurs ou du système de surveillance.



.solar   .smart   .roof   .service

Plus d'infos : [esegroup.be](http://esegroup.be) - +32 (0)58 593950 - [jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)

### Ce que vous faites ?

- Expliquer le fonctionnement technique aux clients ou utilisateurs et les assister dans la mise en route de l'installation.
- Planifier le travail en fonction des besoins ou des commandes des clients.
- Configuration et réglage de l'installation
- Enregistrer les données de suivi des interventions et transmettre les informations au service concerné.
- Détection des défauts dans les équipements électroniques et localisation du défaut
- Installer et connecter les composants de l'installation électronique en fonction des besoins et des finalités d'utilisation.
- Déterminer les interventions sur les installations électroniques sur la base des dossiers techniques et des dossiers clients.

### Qui recherchons-nous ?

- Connaissance générale de l'électricité (de préférence, vous êtes titulaire d'une diplôme en électrotechnique ou d'un diplôme équivalent par l'expérience et le bagage technique)
- Permis de conduire B
- Intérêt général pour les énergies renouvelables

### Ce que nous offrons ?

Vous recevrez une proposition salariale motivante, complétée par des avantages extra-légaux. Mais plus que ça :

- Une solide période de formation et de familiarisation.
- L'opportunité de faire votre marque sur des projets très variés et stimulants.
- Beaucoup de liberté et d'autonomie, mais vous pouvez toujours compter sur vos collègues.
- Vous travaillerez dans une atmosphère détendue et informelle avec des collègues motivés et positifs. Les collègues de l'ESE se rencontrent régulièrement lors d'événements agréables et informels.

### Comment postuler ?

par mail: [jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)

par téléphone : +32 (0) 58 593950



.solar   .smart   .roof   .service

Plus d'infos : [esegroup.be](http://esegroup.be) - +32 (0)58 593950 - [jobs@esegroup.be](mailto:jobs@esegroup.be)