



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Permis C ? Formez-vous à l'électricité et décrochez un CDI !

Le Forem organise ce lundi 6 mai à Jambes un jobday « chauffeur-électricien » dans le cadre de la mesure « [coup de poing pénuries](#) ». La société namuroise Genetec recherche **10 chauffeurs permis C prêts à se former au métier d'électricien pour un recrutement garanti !**

10 postes sont disponibles pour veiller à l'installation et au bon fonctionnement de l'éclairage public du réseau autoroutier des provinces du Brabant wallon, de Namur et du Luxembourg. Au minimum 80% des stagiaires qui auront terminé avec succès leur formation en électricité seront engagés sous contrat CDI.



### Une formation en entreprise, un emploi à la clé

La formation de 6 à 8 semaines se déroule au Centre de formation Forem de Saint-Servais pour les bases de l'électricité et au sein même de l'entreprise Genetec à Wierde pour les spécificités liées à l'éclairage public. Afin de préparer le/la stagiaire à la réalité du terrain, deux stages en entreprise sont prévus. A l'issue de ce cursus dans le courant du mois d'août, les personnes retenues signeront un contrat avec Genetec et débiteront leur fonction visant l'opérationnalisation et la maintenance de l'éclairage autoroutier pour une zone spécifique dans le Brabant wallon, à Namur ou au Luxembourg.

Les conditions d'admission? Être titulaire d'un permis C et ne pas avoir le vertige. Les déplacements sur le chantier se font à l'aide de camion nacelle. Le brevet nacelle peut être obtenu pendant la formation. Le/la candidat(e) doit également faire preuve de dynamisme, d'organisation et d'autonomie.

### Infos pratiques sur le jobday

Le lundi 6 mai à 9h à la Confédération de la construction à Jambes. Au programme : présentation de l'entreprise et de la fonction suivi d'un entretien d'embauche.

Inscription obligatoire !

Plus d'infos : [offre d'emploi n°2763817 sur leforem.be](#) ou au 081/48 69 33

#### Contact

Manon Diependael  
Chargée de communication  
0478/286 333  
Manon.diependael@forem.be

