

Technicien en électricité et IRVE

Energie pour un avenir sûr



Date de session 03/03/25 au 12/08/25





15/01/2025 de 10h30 à 12h30 22/01/2025 de 10h30 à 12h30

29/02/2025 de 10h30 à 12h30

lieu de la réunion : 12, rue Paul Langevin 93270 SEVRAN



Rejoignez-nous pour un échange enrichissant!





Région Région Île-de-France

Profils

- Demandeurs d'emploi
- Bénéficiaires du RSA
- Résidents des QPV

Prérequis

- Communiquer en français, lire, écrire
 - Pouvoir différencier les couleurs
 - Connaissance en Maths
 - Permis B validé ou en cours

Durée

- 756 heures:
 - 546 h en centre
 - 210 h en entreprise



ENSEMBLE, CONSTRUISONS VOTRE AVENIR



PROGRAMME:

Préqualification

- Communication et Confiance en soi
- Préparation au Projet Professionnel
- Adaptation du Savoir-Être (Entreprise & Métier)

Formation métier

- Procéder à l'équipement complet d'une installation électrique
- Installer les équipements nécessaires à une installation électrique
- Comprendre et analyser les enjeux du marché des infrastructures de recharge pour véhicules électriques (IRVE)
- Assurer la sécurité des installations tout au long du processus d'installation et de mise en service des bornes de charge
- Obtenir l'attestation IRVE de niveau 1 et 2

<u>Métiers visés</u>

- Technicien en électricité,
- Électricien installateur,
- Technicien de maintenance en électricité,
- Installateur d'Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques (IRVE).

Certifications



- TP technicien d'équipement et d'exploitation en électricité
- Attestation de formation/de réussite P1,P2