



ÉLECTRICIEN D'ÉQUIPEMENT

COMPÉTENCES ACQUISES :

- Installer les réseaux d'énergie et les équipements courants forts dans les bâtiments
- Installer les réseaux de communication, les équipements courants faibles et solutions d'efficacité énergétique dans les bâtiments
- Obtention de l'habilitation Electricien B1V – BR – H0 (pour des travaux et/ou des interventions d'ordres électriques ou non électriques, dans le domaine de la tension de la BT ≤ à 1000V)
- Assurer la veille professionnelle

ATOUTS

Dynamique
Esprit d'initiative
Autonomie
Réactivité
Capacité d'écoute

LOISIRS

Musicien, chanteur, course de fond,
musculature

LANGUES

Français : Langue maternelle
Anglais : Niveau intermédiaire

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Electricien GTB

SPE Connect | 04.03.2024 au 05.05.2024

Stage professionnel Electricien

Azzedesign artisan électricien | 04.09.2023- 29.09.2023

Magasinier- Cariste missions d'interim (durée longue) | 2000 - 2023

Entreprises Renault, Peugeot, XPO logistics, SNCF, Sogeres, EJ, Turquet Bos, Demo Injection, Tyco, Adezif etc...

CERTIFICATIONS

Formation Electricien d'équipement du bâtiment

AFPA | 09.05.2023 - 08.12.2023

Qualification obtenue : Titre professionnel niveau 3
Électricien d'Équipement du Bâtiment. (987h de formation théorique dont 140 heures de stage en entreprise)

Recyclage CACES 1-2-3-5

Procarist | Mars 2019, valable jusqu'en 2024