

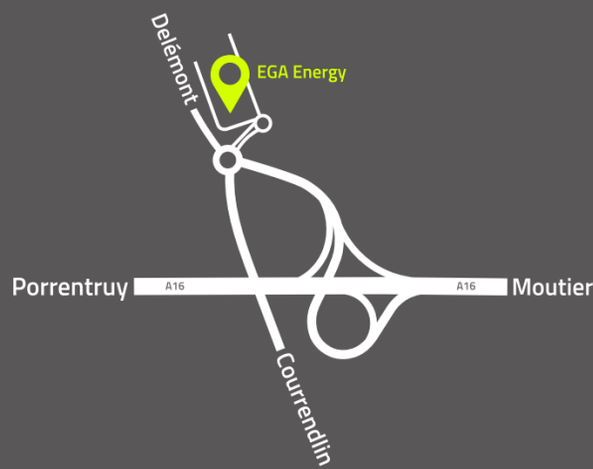
Ensemble, formons une équipe, unissons notre Energy

Une formation passionnante, valorisante et variée

Projets d'installations électriques à courant fort et faible et suivi de chantiers dans les domaines privés, collectivités, industries, commerces et infrastructures, orientées nouvelles technologies et énergies renouvelables.

Utilisation des logiciels de dessin AutoCAD, d'élaboration d'offres Winprogitel, de calcul l'éclairage RELUX dans un environnement informatique moderne.

Un lieu de travail idéalement situé



Campus technologique du Jura

- sortie d'autoroute « Delémont EST »
- arrêt de bus « Delémont Innodel » devant les locaux

Une place de travail de dernière technologie et un encadrement de qualité

Ordinateur avec tous les logiciels, imprimante et plotter nécessaires

Des formateurs :

- expert en installation et sécurité électrique (maîtrise fédérale)
- télématicien-électricien (brevet fédéral)
- planificateur-électricien
- maître d'apprentissage et spécialiste en techniques d'apprentissage

Apprenti planificateur-électricien CFC (H/F)

Passionné par l'informatique et le dessin technique avec un réel intérêt pour l'évolution technologique

Doté d'une excellente représentation spatiale et d'aptitudes pour le calcul

Au bénéfice d'un CFC d'installateur-électricien

Durée de la formation : 2 ans

Entrée en fonction : août 2025

Votre postulation et /ou votre demande de stage

Selon le mode de communication qui vous convient

- téléphone : 032 422 38 30
- courriel : sandrine.gamba@egaenergy.ch
- courrier : EGA Energy SA
Sandrine Gamba-Würsten
Place des Sciences 1
2822 Courroux