

Le titulaire du baccalauréat professionnel, met en œuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

**A l'issue de cette formation, vous serez capable de préparer une opération :**

- Repérer les conditions de l'opération et son contexte.
- Définir une installation ou un équipement à l'aide de solutions préétablies.

**A l'issue de cette formation, vous serez capable de réaliser une installation :**

- Organiser l'opération dans son contexte.
- Réaliser une installation de manière éco-responsable.
- Communiquer entre professionnels sur l'opération.

**A l'issue de cette formation, vous serez capable de réaliser la livraison d'une installation :**

- Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation.
- Régler, paramétrer les matériels de l'installation.
- Valider le fonctionnement de l'installation.

**A l'issue de cette formation, vous serez capable de réaliser la livraison d'une installation :**

- Diagnostiquer un dysfonctionnement.
- Remplacer un matériel électrique.

**Prérequis :**

- Âge : de 15 ans à 30 ans
- Niveau d'entrée: 3e
- Motivation à exercer le métier visé et pour la formation en alternance.
- Pour une bonne adaptation en formation, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

**Modalités d'inscription :**

- Dossier de candidature complété
- Participation à la réunion d'information et/ou à l'entretien de vérification des prérequis.
- Participation aux ateliers de recherche d'entreprises le cas échéant.
- Signature d'un contrat d'apprentissage au Attestation d'engagement de l'employeur.

**Type d'emplois accessibles :**

électricien / technicien câbleur réseau informatique etc.

Personnalisation du parcours possible en fonction du parcours antérieur et des résultats d'une évaluation diagnostique avec entrée décalée sur parcours possible. Nous pouvons adapter nos parcours aux personnes en situation de handicap.

## Plomberie-Électricité

### BAC PRO : Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés

## Contrat en Alternance

### Info Pratique:

Code RNCP : 25353

Niveau de sortie : Titre professionnel délivré par le ministère de l'Éducation de niveau 4

Rythme de l'alternance : 2 jours par semaine en UFA et 3 jours en entreprise. Le calendrier peut varier pour tenir compte des périodes d'activité fortes en entreprise. Le calendrier d'alternance est remis lors de l'inscription.

Durée de la formation : 24 mois

### Coordonnées:

Adresse : 105 avenue Paul Marcellin,  
69120 Vaulx-en-velin

Tél : 09 55 86 14 55

Mail : [ecslyon@yahoo.com](mailto:ecslyon@yahoo.com)

Site Internet: [ecslyon.fr](http://ecslyon.fr)