



BTS ELT

ÉLECTROTECHNIQUE

 **Formation en 2 ans**

 **Gratuite et rémunérée pour l'alternant(e)**

EN ALTERNANCE

● NIVEAU D'ACCÈS

- Bac général option scientifique ou technologique ou professionnel (STI2D, MELEC, MEI/MSPC)
- Post Bac (BTS-DUT)
- Autre parcours, nous consulter

● PUBLIC

Tous publics (étudiant, demandeur d'emploi, salarié...) pour poursuivre son parcours initial de formation, se reconverter ou valider ses acquis et monter en compétences.

● TYPE DE CONTRAT & MONTANT DE PRISE EN CHARGE

Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation de 2 ans

Coût de la formation pris en charge par les OPCO de **8 700€ HT à 10 415€ HT** (tarif ajustable suivant le positionnement)

Rémunération prise en charge par l'entreprise

● ALTERNANCE

2 semaines en entreprise / 2 semaines au CFA (avec modulation possible durant l'année)

● LIEU DE FORMATION

2 rue Charles Scherer 76240 Le Mesnil-Esnard

● OBJECTIFS

Le **BTS Électrotechnique (ELT)** forme des technicien(ne)s supérieur(e)s en électrotechnique. Il touche plusieurs secteurs : production industrielle, tertiaire, habitat, transport et distribution de l'énergie électrique.

Il forme des professionnel(le)s qui devront intervenir dans la conception, la réalisation et la maintenance d'équipements électriques utilisant autant des courants forts que des courants faibles tels que des moteurs, des alternateurs, des résistances, des modulateurs d'énergie, etc.

● PROGRAMME

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL :

Français, économie et gestion d'entreprise, mathématiques, sciences appliquées, langue vivante

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

Équipements et installations électriques, génie électrique, automatisme et informatique industrielle, écoconception, électronique de puissance, organisation et gestion d'un chantier, essais de systèmes, préparation de l'habilitation électrique, sécurité, cem – harmoniques

● MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Contrôles continus et examens
- Validation d'un diplôme de niveau 5 (bac +2) de l'Éducation Nationale
- Possibilité de valider par bloc de compétences
- Code RNCP - 35346

● ÉQUIVALENCES & PASSERELLES

- Aucune correspondance

● DÉBOUCHÉS POSSIBLES

- Chef de chantier en installations électriques
- Électromécanicien
- Chargé d'études
- Chargé d'affaires
- Chef d'équipe
- Technicien d'essais

● POURSUITE D'ÉTUDES

- LICENCE PRO Coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables (CTOE)*
- LICENCE PRO Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels - Système automatisé (CAPPI SA)*
- Formation d'ingénieur

*Formation dispensée au Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe

● MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formations en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratique pour ancrer les apprentissages
- Accès à une plateforme web "Easi", permettant de suivre son évolution et d'accéder aux supports de formation

● MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques
- Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques et innovants

● ADMISSION

- Formuler un vœu d'orientation (CFA de l'industrie Rouen/Dieppe) sur Parcoursup
- Se préinscrire sur : <http://preinscription.alternanceindustrie.fr>
- Réaliser les tests de positionnement
- Valider un projet professionnel lors d'un entretien de motivation

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat avec une entreprise sous réserve de places disponibles et de missions adaptées au BTS ELT.



PÔLE FORMATION UIMM ROUEN-DIEPPE

26, rue Alfred Kastler
76130 Mont Saint Aignan
02 78 77 61 10

contact@formation-industries-rouen-dieppe.fr



Conformément aux engagements pris par le Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, nous étudions votre accessibilité. Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter notre équipe dédiée par mail : handicap@formation-industries-rouen-dieppe.fr