

LIEU DE FORMATION

LYCÉE ALAIN

Stéphane DUMENIL, directeur délégué aux formations professionnelles et technologiques

27, Boulevard Mezeray - B.P 341 – 61014 Alençon cedex

tél. : 02 33 80 38 50 - [courriel : ce.0610001v@ac-caen.fr](mailto:ce.0610001v@ac-caen.fr)

[site internet : https://lyceealainalencon.fr/](https://lyceealainalencon.fr/)



CONTACTS

GRETA SUD-NORMANDIE

Véronique SCHWIMMER, conseillère en formation continue

tél. : 02 33 27 44 64

[courriel : greta.sn.alencon@ac-caen.fr](mailto:greta.sn.alencon@ac-caen.fr)

CFA ACADÉMIQUE DE CAEN

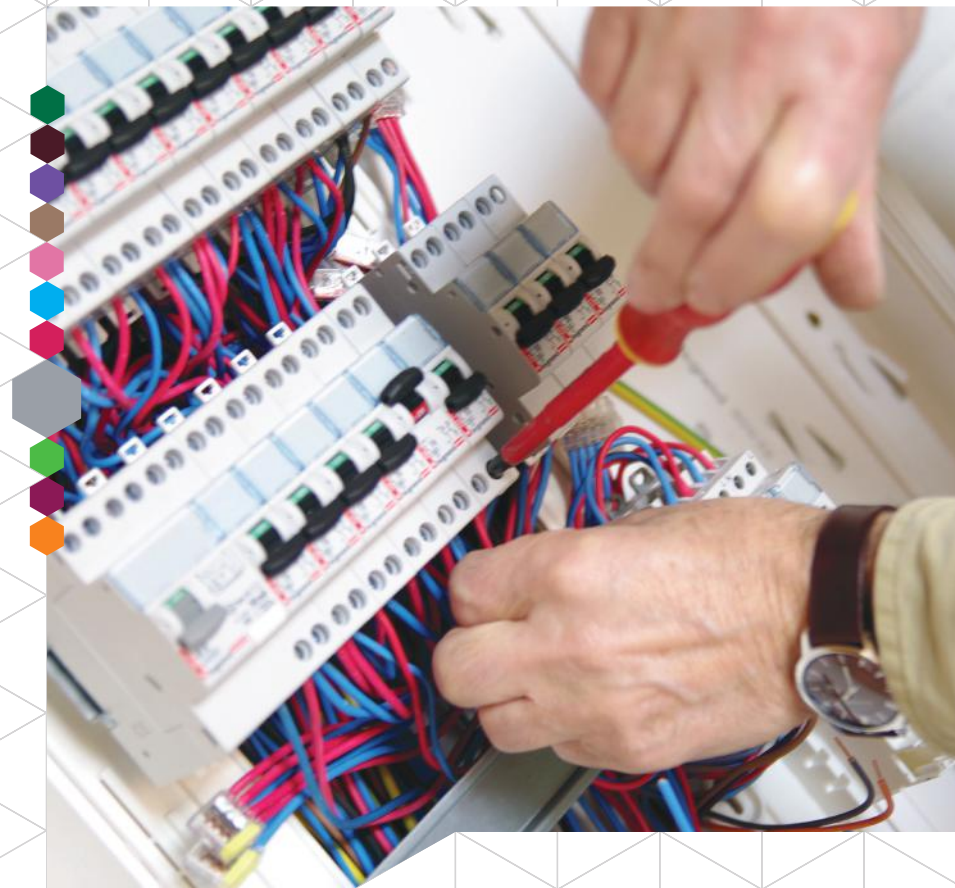


Nicolas LEDOUX, coordonnateur pédagogique

tél. : 02 33 96 39 24

[courriel : nicolas.ledoux@ac-caen.fr](mailto:nicolas.ledoux@ac-caen.fr)

[site internet : www.cfa-academique-caen.fr](http://www.cfa-academique-caen.fr)



FORMEZ-VOUS TOUT AU LONG DE LA VIE
BTS ÉLECTROTECHNIQUE
FORMATION CONTINUE | APPRENTISSAGE



CONDITIONS D'ACCÈS

Titulaires d'un baccalauréat STI2D, d'un baccalauréat Scientifique S (SI),
Baccalauréat professionnel ELEEC, sur étude du dossier pour les cas particuliers.

MÉTIERS VISÉS

Technicien chargé d'études-projeteur :

- Technicien méthodes-industrialisation-production de biens
- Techniciens de chantier, chef d'équipe, responsable de chantier
- Techniciens d'essai, chargés d'essais et de mise en service
- Technico-commercial, technicien d'agence
- Chargé de formation ou d'informations clients
- Chargés d'affaires et/ou acheteur
- Technicien qualité, responsable assurance qualité
- Technicien de maintenance
- Gestionnaire d'une PME/PMI.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Permettre au jeune d'acquérir les compétences nécessaires pour assurer les activités et emplois définis dans le paragraphe «métiers visés» pour :

- Réaliser, exécuter, industrialiser
- Planifier, faire le suivi technique et prendre en compte la maîtrise des coûts
- Animer et coordonner une équipe
- Faire des essais, mettre en service et contrôler
- Gérer la maintenance, assurer un service après-vente
- Assurer la relation clients, fournisseurs.

DURÉE DE LA FORMATION

Sauf conditions particulières, le contrat est conclu pour deux ans.
1365 heures, soit 39 semaines réparties sur les deux années, sont programmées au sein de l'établissement de formation.

TPOLOGIE DES ENTREPRISES POUVANT ASSURER L'ACCUEIL D'UN ALTERNANT

Ce métier s'exerce dans les entreprises disposant d'une logistique intégrée pour développer, améliorer et maintenir des installations et équipements industriels, dans les entreprises dont la vocation est le développement et l'installation et équipements industriels, dans les entreprises développant des équipements automatisés, dans des entreprises assurant la production, le transport et la distribution de l'énergie.

