

TYPE DE DIPLOME BAC +2	DURÉE FORMATION 2 ANS	NIVEAU D'ENTRÉE NIVEAU 4	TYPE FORMATION CONTRAT PRO	ALTERNANCE EPID • VAUBAN Centre de formation
----------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	--



>>> OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le titulaire du BTS Electrotechnique est un spécialiste de l'étude, de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements électriques qui utilisent aussi bien des courants forts que des courants faibles.

Public concerné	Prérequis	Modalités et délais d'accès
16 à 25 ans révolus / Demandeur d'emploi de plus de 26 ans	Etre titulaire d'un diplôme de niveau 4	Evaluation + analyse du dossier de candidature 15 jours avant l'entrée en formation

>>> MODALITÉS PRATIQUES

- **Durée de la formation** : 2 ans (1350 heures de formation)
- **Dates de formation** : de septembre à juin
- **Lieu** : centre de formation Groupe EPID-VAUBAN Dunkerque
- **Effectif** : 5 à 16 participants
- **Rythme** : 2 semaines en centre de formation / 2 semaines en entreprise
- **Tarifs** : Coût de la formation à la charge de l'OPCO et/ou de l'employeur : 12 352.50 €

Le financement des coûts pédagogiques des contrats de professionnalisation est principalement du ressort des OPCO.
Pour environ 5 % des contrats de professionnalisation, l'employeur participe lui-même au financement des coûts pédagogiques par des versements volontaires à l'OPCO.

>>> OBJECTIFS PROFESSIONNELS

- Exercer ses activités dans l'étude, la mise en œuvre, l'utilisation, la maintenance des équipements électriques qui utilisent aussi bien des courants forts que des courants faibles.
- Intervenir dans les secteurs de la production industrielle, du tertiaire, de l'habitat, du transport et de la distribution de l'énergie électrique.
- Développer des compétences prenant en compte l'impact de ces équipements sur l'environnement ainsi que la recherche d'une performance énergétique optimale.





EPID • VAUBAN
Lycées - Campus - Alternance



BTS ELEC

Électrotechnique

TYPE DE DIPLOME BAC +2	DURÉE FORMATION 2 ANS	NIVEAU D'ENTRÉE NIVEAU 4	TYPE FORMATION CONTRAT PRO	ALTERNANCE EPID • VAUBAN Centre de formation
----------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	--



>>> ACCESSIBILITÉ

- Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap : locaux, adaptation des moyens de la prestation
- Locaux : Réglementation ERP – Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite.
- Point écoute *Référente handicap du centre* : Nathalie WIECH n.weich@epid-vauban.fr

>>> MODULES DE FORMATION

Modules		
Enseignement général	Physique – Chimie	Analyse, Diagnostique, Maintenance
Sciences et techniques industrielles	Anglais	Génie électrique dont projet industriel

>>> MODALITÉS D'EXAMEN ET VALIDATION

- Mise en situation
- Examen blanc
- Interrogations
- Devoirs surveillés
- Exercices pratiques et interactifs (écrits et oraux)

Diplôme Education nationale de niveau 5, enregistré sous le code RNCP 35346 à date d'échéance de l'enregistrement 31/08/2025

>>> POURSUITE D'ÉTUDES ET/OU DÉBOUCHÉS

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant avec un bon dossier ou une mention à l'examen, il est possible de poursuivre en licence professionnelle (du domaine de l'électronique, de l'énergie, des automatismes...), en licence LMD (en électronique, électricité...) ou d'intégrer une école d'ingénieur en passant éventuellement par une classe préparatoire technologie industrielle post-bac+2 (ATS). Il peut également entrer dans la vie active avec plusieurs débouchés ou poursuite de parcours à voir sur le lien ci-dessous : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35346/>

>>> CONTACT(S)

Secrétariat (pour le retrait de dossier)
Marie-Amélie HEDIN
Mail : m.hedin@epid-vauban.fr
Téléphone : 03.28.29.22.96

Chargée de développement du groupe
Conseils, entretiens et recrutement
Audrey MACREL
Mail : a.macrel@epid-vauban.fr
Téléphone : 06.29.61.22.15

>>> RÉSULTATS DE LA SESSION 2023

100% DE POURSUITE D'ÉTUDE	% DE RÉUSSITE AUX EXAMENS	% D'ACCÈS À L'EMPLOI À 6 MOIS	0% DE SATISFACTION STAGIAIRES
--	--	--	--

>>> VALEUR AJOUTÉE

Accompagnement, notre centre est équipé d'un point écoute pour les alternants.

