

## inscriptions & renseignements

### Jean-François VIDAL

Directeur Délégué aux Formations Professionnelles  
et Technologiques en établissement

☎ 05.46.92.08.15

✉ jean-francois.vidal@ac-poitiers.fr

### Christophe VILLEDIEU

Directeur d'activités  
Agence Akkodis Aytré

✉ christophe.villedieu@akkodis.com

### Anne-Sandrine TÉTAUD

Responsable des relations écoles  
Site Alstom La Rochelle

✉ anne-sandrine.tetaud@alstomgroup.com



Formation  
Complémentaire  
d'Initiative Locale :  
**Technicien Spécialisé  
en Electricité Ferroviaire**

Opération soutenue par l'Etat dans le cadre de l'Appel à Manifestation d'Intérêt  
« Compétences et Métiers d'Avenir » du Programme France 2030,  
opéré par la Caisse des Dépôts





## Construire collectivement le ferroviaire de demain

### DESCRIPTIF DE LA FORMATION



**10 semaines** au lycée Bernard Palissy

- Les enseignements :
- Economie et Gestion
  - Savoir-être
  - Sciences et technologies associées au ferroviaire
  - Culture ferroviaire
  - Projet
  - Mesures physiques
  - Anglais technique



**22 semaines** de stage Akkodis & Alstom

- Les apprentissages :
- Génie électrique
  - Automatisme
  - Installation électrique
  - Diagnostic

Dans le domaine ferroviaire, le métiers de technicien spécialisé en électricité sous tension est particulièrement **attractif**

### LE POSTE

En étroite **collaboration avec le bureau d'études**, le technicien valide des **compétences variées**, en **réalisation** puis en **analyse** et **diagnostic** d'une **installation électrique ferroviaire sous tension**.



Découvrir les nouvelles technologies



Les sciences



Construire, expérimenter, concevoir



Tester le fonctionnel d'un train

### LES PERSPECTIVES

- **Schéma et appareillage** : réaliser et valider les prototypes, apporter des améliorations, ...
- **Méthodes électriques** : expertise en câblage, processus industriels, validation des prototypes, contribution à l'efficacité des solutions
- **Essais de validation** : installer, tester, assurer la conformité, diagnostiquer les dysfonctionnements et apporter des solutions



**CDI À L'ISSUE DE LA FORMATION  
SOUS RÉSERVE DE RÉUSSITE**

Nombreuses perspectives, employabilité importante  
Profils recherchés chez Alstom

[www.metiersduferroviaire.fr](http://www.metiersduferroviaire.fr)

