

# VIENS RELEVER LE DÉFI!

## Chargé de projets H/F Alternance



**BTS**  
Electrotechnique,  
ATI ou MEC



12 à 24 mois



2023



**Tours 37**  
**Chartres 28**  
**Olivet 45**  
**Blois 41**  
**Châteauroux 36**  
**St Doulchard 18**

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle fait évoluer l'énergie des territoires en les accompagnant dans le développement et la planification de leur production d'électricité d'origine renouvelable. Ses 39 000 collaborateurs assurent chaque jour les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, les services relatifs aux compteurs communicants et toutes les interventions techniques. Indépendante, Enedis délivre la même qualité de service aux fournisseurs d'énergie.

La Direction Régionale Centre - Val de Loire assure la construction, la conduite, l'exploitation et l'entretien des réseaux de distribution d'électricité sur les départements de l'Indre, de l'Indre et Loire, du Loir et cher, du Cher, du Loiret et d'Eure et Loire.



### Les missions

Rejoignez une équipe dynamique et une entreprise innovante, pour devenir notre prochain alternant Chargé de Projets Électricité : véritable acteur de l'organisation en charge des chantiers de raccordements pour des lotissements, des immeubles, des entreprises et des collectivités.

Engagé dans la sécurité, vous êtes garant du bon déroulement de vos chantiers dans le respect des délais, du budget et des règles techniques.

Vos journées seront variées, entre visites et contrôles de chantiers avec un suivi dans la gestion administrative des dossiers.

[Pour découvrir le métier, visionnez nos vidéos :](https://www.youtube.com/watch?v=a9t820lhXXY)

<https://www.youtube.com/watch?v=a9t820lhXXY>





## Ton profil

Tu envisages de faire un BTS Electronique, ATI ou MEC en alternance, tu cherches une entreprise pour te lancer dans le monde professionnel ? Alors rejoins l'expérience Enedis !

### Les qualités clefs pour mener à bien les missions:

- Capacité d'adaptation
- Sens relationnel
- Rigueur et méthode
- Organisation
- Capacité d'analyse/ esprit de synthèse
- Collaboration
- Rigueur/ respect des consignes

### Enedis te propose les avantages suivants :

- **Rémunération** : les pourcentages appliqués sont supérieurs à la réglementation fixée par la loi.
- **Congés** : 30 jours de congés payés + 5 jours supplémentaires pour les révisions
- **Aide au logement** : 400€ max/mois
- **Intéressement** : Une prime d'intéressement pour tous les alternants ayant une ancienneté d'au moins 3 mois sur l'année N-1
- **Transports** : 100% des frais de transport quotidien pris en charge par l'employeur
- **Santé** : vous bénéficierez d'un régime de prévoyance et d'un régime frais de santé
- **Aide au permis** : 800€ max aide à l'obtention du permis B pour les contrats d'apprentissage (+ aide de l'état de 500€)
- **Des opportunités d'emplois** à l'issue de l'alternance



### Diplôme demandés :

Vous êtes titulaire ou allez être diplômé dans l'année d'un BAC ou équivalent.  
Un domaine de compétences en électrotechnique serait favorable.

Conformément aux engagements pris par Enedis en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.

**Contact : [cen-recrutement@enedis.fr](mailto:cen-recrutement@enedis.fr)**



**ENEDIS**

**Bienvenue dans  
la nouvelle France électrique**