

# ENEDIS

## recrute en Bourgogne

Bac

Bac  
+2

Bac  
+5



Nos métiers

Technicien(ne) électricité

Chargé(e) de projets techniques

Chargé(e) d'études

Chargé(e) de relations clients

Ingénieur(e) réseau électrique

## Journée portes ouvertes

### Mercredi 5 février 2025

de 15h à 19h

Job dating : apportez vos CV !

3, allée du 22  
janvier 1993

520, rue  
Jules Verne

3, rue Georges  
Lapierre

4, avenue  
Jules Verne

**21**  
LONGVIC

**58**  
GARCHIZY

**71**  
CHALON  
SUR SAÔNE

**89**  
APPOIGNY

## Technicien(ne) électricité

Du Bac Pro Électrotechnique  
au BTS Électrotechnique

« Au sein d'une Base Opérationnelle, je prépare, réalise ou fais réaliser des activités techniques sur le réseau moyenne et basse tension ou sur les installations clientèle. »



Damien, 31 ans  
Chez Enedis  
depuis moins d'1 an



Mélanie, 23 ans  
Chez Enedis  
depuis 3 ans

## Chargé(e) de projets techniques

Du Bac Pro Électrotechnique  
au BTS Électrotechnique ou A.T.I.

« Je suis le chef d'orchestre des projets de raccordement et de modernisation des réseaux moyenne et basse tension. J'assure la coordination, le pilotage et le suivi des travaux. »

## Chargé(e) d'études

Bac+2 technique,  
relation clientèle ou administratif

« Je traite les demandes de raccordement au réseau public de distribution, et réalise les études techniques liées aux demandes des clients. »



Mélissa, 28 ans  
Chez Enedis  
depuis moins d'1 an





Jérémy, 33 ans  
Chez Enedis  
depuis 1 an et demi

## Chargé(e) de relations clients

Bac+2 technique,  
relation clientèle ou administratif

« En tant que responsable d'un portefeuille de clients, je prends en charge leurs demandes, traite leurs dossiers et en assure le suivi. »

## Ingénieur(e) réseau électrique

Bac+5  
Diplôme d'ingénieur

« J'interagis avec l'ensemble des métiers d'Enedis et ses partenaires. Je réalise des études sur le réseau HTA, conçois et imagine des solutions. »



Ibrahim, 31 ans  
Chez Enedis  
depuis 2 ans



# Ensemble, bâtissons la nouvelle France électrique

Enedis distribue l'électricité via le plus grand réseau électrique d'Europe. Nos salariés bénéficient d'un terrain de jeu exceptionnel pour développer un réseau électrique de plus en plus connecté et performant. Nos équipes raccordent, réalisent des travaux, développent le réseau électrique et le dépannent 24h/24. Nous nous engageons à relever des défis techniques, technologiques et écologiques.

Nous sommes au service de nos clients partout,  
tout le temps et par tous les temps.

60 recrutements en Bourgogne cette année.  
Prêt à intégrer la Team France électrique ?



## NOS SITES en Bourgogne

Vous souhaitez postuler,  
envoyez vos CV à  
brgne-rh-recrutement-  
alternance@enedis.fr

