

### Comment devenir ingénieur en alternance

#### Conditions d'inscription au diplôme d'ingénieur

Pour pouvoir vous inscrire à une formation d'ingénieur, vous aurez besoin de disposer de l'un des diplômes suivants :

- Brevet de Technicien Supérieur : BTS technique ou scientifique
- Diplôme Universitaire de Technologie : DUT technique ou scientifique
- Classes préparatoires



## Comment s'inscrire au diplôme d'ingénieur ?

Les inscriptions sont différentes selon le diplôme d'ingénieur que vous visez :

Pour les formations d'ingénieur ferroviaire : télécharger le dossier d'inscription ainsi que l'avis confidentiel de poursuite d'études. (*voir ci-contre*)

Pour la formation d'ingénieur sciences de la mesure  
Inscription en ligne. (*voir ci-contre*)

A l'enregistrement de votre candidature, un email vous sera envoyé automatiquement avec un login et un mot de passe qui vous permettront de suivre personnellement chaque étape de votre recrutement.  
Joindre les pièces demandées en les déposant sur l'espace réservé.

## Quelles sont les conditions d'admission pour le diplôme d'ingénieur ?

Notre processus de recrutement pour la formation d'ingénieur est centré sur l'individu et sa personnalité. Il se compose :

Une commission pédagogique examine les dossiers.  
Entretiens et tests de positionnement

## Comment trouver une entreprise quand on est apprenti ingénieur ?

2 possibilités s'offrent à vous pour votre apprentissage :

soit vous avez déjà une entreprise ou vous avez des contacts,  
soit vous êtes disponible pour répondre aux demandes de nos entreprises.

Dans tous les cas, nous confirmons votre projet ensemble et nous vous accompagnons dans vos démarches en vous apportant le soutien nécessaire.

### **Rappel**

L'admission dans la formation n'est définitive qu'à la signature d'un contrat d'apprentissage.





## Les programmes

### **Nos diplômes :**

[Ingénieur en signalisation ferroviaire](#)  
[Ingénieur en métrologie qualité](#)

## Inscription aux tests ingénieurs

[Site d'inscription pour les tests ingénieurs](#)

## Ingénieur ferroviaire

[Avis confidentiel de poursuite d'études](#)  
[Dossier d'inscription signalisation ferroviaire](#)

## Ingénieur métrologie qualité

Site d'inscription  
Avis confidentiel de poursuite d'études



## Pièces requises

CV  
Lettre de motivation  
Les bulletins de notes des 2 dernières années  
Le dernier diplôme obtenu  
Les notes du bac  
Copie d'une pièce d'identité ou du titre de séjour  
L'avis de poursuite d'études (à télécharger ci-dessus)

## Contact

Vous pouvez aussi nous joindre par téléphone au 01.58.80.83.61 ou par mél  
[cfa.recrutement@cnam.fr](mailto:cfa.recrutement@cnam.fr)