

Apply for the engineering diploma STMN

```
/**/ body.fiche .contenu .toolbox ul li::before, body.consultation .contenu-fiche ul li::before, body.consultation .element_deco ul li::before, body.consultation .encadre-contenu__liste ul li::before, #encadres .toolbox ul li::before, body.consultation .encadre_auto_liste ul li::before, body.consultation .encadre_contenu ul li::before, .popupAide ul li::before, .contenu-fiche__element-valeur ul li::before{ content:"\e904"; } /**/
```

Devenez ingénieur-e !

Vous souhaitez postuler à ce diplôme, suivez alors la procédure ci-dessous et ci-contre !

Niveau requis

Les étudiant-e-s sont recruté-e-s au niveau bac+2.

Les diplômes d'entrée éligibles pour intégrer la formation sont les suivants :

- Licence 2e année scientifique
- DUT informatique, électronique, réseaux...
- Classes préparatoires scientifiques

La sélection des élèves ingénieur-e-s de l'EICnam :

- dossier de candidature
- tests de positionnement : mathématiques, anglais, culture générale et scientifique
- entretien individuel
- commission statuant sur les aptitudes des candidats (en présence des responsables pédagogiques)

Les sessions de recrutement

Les prochaines journées de recrutement auront lieu à partir de mars 2018 dans les centres Cnam de Bordeaux, Limoges et Poitiers-Futuroscope.

Pour participer à la journée de recrutement de l'École d'ingénieur-e-s du Cnam, vous devez :

1. Télécharger le dossier (le dossier de candidature 2018 sera disponible ici)
2. Le retourner complété, accompagné des justificatifs par mail à : naq_eicnam@lecnam.net
3. Saisir votre inscription sur le site internet Galao : [lien vers Galao](#)

Conditions d'accès pour devenir apprenti-e

Les conditions requises pour postuler au diplôme STMN en apprentissage sont :

- avoir moins de 26 ans
- être peu ou sans expérience professionnelle
- être titulaire d'un bac +2, BTS, DUT ou équivalent
- avoir signé un contrat d'apprentissage de 3 ans avec une entreprise.

[>> Téléchargez la fiche de présentation du Diplôme STMN](#)