

Quel diplôme Quelle spécialité ?

L'APPRENTISSAGE INDUSTRIEL :

ITII

Avec ITII, devancez le mouvement !

Filière Mécanique

"Notre métier : Former en alternance des ingénieurs, leur donner la capacité à prendre des responsabilités sur l'ensemble des processus de production de toute la filière mécanique."

Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers

3 options

- Ingénierie Mécanique
- Maintenance Industrielle
- Production



La Filière Mécanique, ça t'intéresse ?

⇒ En quoi consiste cette formation ?

L'Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie prépare au diplôme d'Ingénieur de son École Partenaire, dans les spécialités de la mécanique, de la production et de la maintenance industrielle.

L'originalité de l'ITII Champagne-Ardenne est sans aucun doute le partenariat qui s'est construit entre l'ENSAM de Châlons-en-Champagne, l'université de Reims, l'AFPI des Ardennes, et les entreprises fédérées au sein de leur branche professionnelle.

Il s'est construit autour de fondamentaux garantissant la qualité opérationnelle des ingénieurs ainsi formés : la détermination des choix de spécialité et les besoins des entreprises, le tutorat et l'évaluation conjointement assumé par les professionnels et le corps enseignant, la réalisation de projets en entreprise tout au long de la formation pour une prise progressive de responsabilités techniques, économiques et d'encadrement.

⇒ Les Débouchés ?

Les Industries de Champagne-Ardenne offrent un potentiel évident, notamment dans le domaine de l'automobile avec les constructeurs et les équipementiers, mais également dans l'agroalimentaire, le conditionnement et l'emballage, l'industrie pharmaceutique et cosmétologique, les équipements électriques et électroniques, les industries du bois...

Les compétences reconnues de l'ENSAM en Mécanique, nous ont permis de développer notre formation en partenariat avec les constructeurs automobiles (RENAULT et PSA PEUGEOT CITROËN), de grands Groupes (VALEO, VISTEON, CERA, BOEHRINGER, TI - AUTOMOTIVE...) et des entreprises régionales (LA FONTE ARDENNAISE, LES ATELIERS DES JANVES...).

⇒ Que faut-il ?

Etre motivé(e), avoir moins de 26 ans et :

- ✓ un DUT ou un BTS du Secteur Industriel

⇒ L'alternance, comment ça marche ?

Cette formation dure **36 mois en alternance** :

- ✓ 15 mois de formation scientifique et technique (ENSAM, IUT Reims, AFPI Ardennes et IFTS)
- ✓ 15 mois en entreprise
- ✓ 6 mois pour réaliser un projet industriel en entreprise.

50 % étudiant
50 % actif

L'APPRENTISSAGE INDUSTRIEL :

⇒ À quoi cela te mène-t-il ?

- Un diplôme Bac + 5
- Ingénieur des Techniques de l'Industrie spécialité mécanique, diplôme habilité par la Commission des Titres d'Ingénieur depuis 1992.

Vous donne les moyens de prendre des responsabilités sur l'ensemble des processus de production de toute la filière mécanique. Vous permet d'animer et de gérer des projets d'entreprise.

⇒ Où se déroule ta formation ?

A l'Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie de Champagne-Ardenne, ENSAM de Châlons-en-Champagne, l'Université de Reims Champagne-Ardenne, et l'AFPI Entreprendre Formation à Charleville-Mézières.

⇒ Combien y a t-il d'heures de formation en Centre ?

La formation académique	horaire
- management	100 h
- économie d'entreprise	40 h
- responsabilité sociale	40 h
- méthodes et méthodologie	212 h
- électronique, électricité industrielle, automatisme industriel et automatisme	240 h
- matériaux métalliques	65 h
- anglais (TOEIC)	120 h
- génie mécanique	262 h
- génie productique	100 h
- options : production, ingénierie mécanique ou maintenance	250 h
- projets	371 h
total	1800 h

⇒ Tu veux en savoir plus ?

Contacte-nous !

**La formation en alternance
dans l'industrie, ça paie !**



C • F • A • I • M

CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS DE L'INDUSTRIE DE LA MARNE

ENSAM - Secrétariat **itii** °Filière mécanique
Rue Saint Dominique - BP 508 - 51006 Châlons-en-Champagne
tél. : 03 26.69.26.51 - fax : 03.26.21.32 04 - **site web : www.itii-ca.com**