

LICENCE PROFESSIONNELLE

INGÉNIERIE ET QUALITÉ INDUSTRIELLE (IQI)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'objectif de la formation en IQI est de doter les étudiants des compétences nécessaires pour concevoir, mettre en œuvre et évaluer des systèmes de gestion de la qualité dans divers secteurs. Les apprenants acquerront une solide compréhension des normes et réglementations, ainsi que des méthodes d'analyse et d'amélioration continue. Ils seront formés à collaborer avec différentes équipes pour instaurer une culture de la qualité, visant à optimiser la performance, la productivité et la satisfaction client.

DEBOUCHES DE LA FORMATION

Le titulaire d'une Licence en Ingénierie et Qualité Industrielle (IQI) peut intégrer divers secteurs industriels tels que la plasturgie, la pétrochimie, l'agroalimentaire, l'aéronautique, l'énergie, le nautisme, le textile et le médical.

En tant que cadre intermédiaire, assistant ingénieur, chef d'équipe ou membre d'une équipe projet, il est chargé d'assurer le respect des normes de qualité, lesquelles varient selon l'activité industrielle. Sa polyvalence lui permet de s'adapter aux exigences spécifiques de chaque secteur.

CONDITIONS D'ADMISSION

Etre titulaire d'un diplôme Bac +2 :

Scientifique ou technique ou équivalent: S4, DEUG, DEUST, DEUP, DUT, BTS, ISTA ou équivalent

CONTENU

- **Systèmes de Management de la Qualité**
- **Méthodes d'Amélioration Continue**
- **Outils Numériques pour la Qualité**
- **Automatisme Industriel**
- **Systèmes électromécaniques**
- **Outils de management et de communication**
- **Projet Professionnel**

Les cours sont organisés les Samedis et Dimanches en deux semestres et un stage de fin d'année en milieu industriel.

Les cours sont assurés par des experts de hauts niveaux, issus du monde de l'entreprise et des enseignants universitaires.

- **Lieu d'enseignement:**
Ecole Nationale des Sciences Appliquées de BERRECHID

Formation HYBRIDE
Presentiel / Distanciel

COÛT DE LA FORMATION

500 DH
Frais de dossier

19000 DH
Frais de scolarité
(avec facilités de paiement)

Envoyer votre CV a
l'adresse suivante

Fc.ensab@gmail.com

0661 621 653

