







Mise à jour : 28.06.2022

Licence Professionnelle STS Industries Chimiques et Pharmaceutiques, spécialité Instrumentation des installations de production chimique

NIVEAU DE CERTIFICATION VI



NIVEAU FRANÇAIS



FAMILLE

Ingénierie et Maintenance

CODE-ROME 116 Chimie

CODE NSF

H2502 : Management et ingénierie de

production I1102 : Management et ingénierie de maintenance industrielle H1302: Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -

HSE- industriels

Présentation

objectif de cette licence professionnelle est de former de futurs professionnels spécialisés dans le développement du contrôle commande de l'exploitation mais aussi la maintenance instrumentale de sites de production dans le secteur chimique.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Conduire un atelier de production, gérer les flux de matières.
- Animer une équipe d'opérateurs et de techniciens.
- Etoffer les services de développement et les assister auprès des prestataires extérieurs.
- Prendre en compte l'impact environnemental de la production.
- Prévoir la maintenance et l'entretien des installations.

Voie d'accès





Formation continue













Contrat de professionnalisation



Organismes certificateur

• Université Lyon 1 Claude Bernard

Métiers cibles

INGÉNIERIE ET MAINTENANCE

• Technicien(ne) de maintenance industrielle

