



Mise à jour : 28.06.2022

Licence Professionnelle STS Transformations Industrielles, option Inspection de sites Industriels

NIVEAU DE CERTIFICATION **VI**

NIVEAU FRANÇAIS **II**

FAMILLE

Ingénierie et Maintenance

CODE-ROME

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

CODE NSF

344 Sécurité des biens et des personnes, police, surveillance

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire aux exigences des entreprises et aux contraintes réglementaires en matière de contrôle et de sécurité de fonctionnement. Le haut niveau de sécurité requis dans les installations industrielles exige de garantir la fiabilité des équipements qui composent les unités de procédés. Ces professionnels occupent des responsabilités dans les services d'inspection et les organismes de contrôle

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de mettre en place des méthodes d'inspection des unités, adaptées aux équipements à surveiller

Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale
- ✓ Apprentissage
- ✓ Formation continue
- ✓ VAE

Organismes certificateur

- Université du Havre



Métiers cibles

INGÉNIERIE ET MAINTENANCE

- Inspecteur(trice) des installations / des équipements / des matériels