

## **Licence professionnelle Maintenance et technologie : Systèmes pluritechniques de l'Université de technologie de Compiègne**

### Activités visées par le diplôme :

Les professionnels diplômés de cette licence professionnelle mettent en place les outils et la méthode de gestion de la maintenance et conçoivent des solutions d'amélioration continue de la disponibilité et/ou de la sécurité des installations. Ils définissent et mettent en œuvre les opérations de surveillance et d'inspection, les solutions d'auto-diagnostic et de télémaintenance. Ils organisent les travaux de maintenance, gèrent et managent les équipes de maintenance (interne et externe).

### Compétences évaluées :

- Concevoir des solutions d'amélioration de la sûreté de fonctionnement
- Définir et mettre en œuvre des techniques avancées de maintenance
- Piloter les actions de maintenance
- Communiquer avec les différents partenaires

### Secteurs d'activités concernés :

- la production d'énergie
- l'industrie automobile
- la pétrochimie
- la sidérurgie
- la production de matériel industriel
- l'agroalimentaire
- l'industrie pharmaceutique
- le transport aérien et ferroviaire

### Types d'emplois accessibles :

- responsable du groupe technique de maintenance
- chef du service entretien, travaux neufs
- chef du service maintenance
- agent de maîtrise responsable d'équipes de maintenance
- responsable du service technique