



Licence Professionnelle >>  
**Maintenance et Technologie -  
Technologies Avancées Appliquées  
aux véhicules**  
Bac +3



### Métiers visés

- Encadrement dans tous les secteurs relevant de la filière automobile, nouveaux métiers liés aux technologies émergentes utilisées dans les véhicules, promotion des technologies avancées appliquées aux véhicules

### Compétences principales

- Connaître toutes les technologies d'un véhicule moderne dans les processus de conception, de développement et d'industrialisation d'un produit ou d'un ensemble de ce véhicule
- Consolider des compétences professionnelles à travers la conduite de projets en relation avec le milieu industriel

### Pré-requis

- Bac+2

### Alternance

- Durée de la formation en apprentissage : 1 an
- 1 mois à l'IUT / 1 mois en entreprise

### Lieu de formation



IUT de Poitiers  
Site de Poitiers (86)