



## TECHNOLOGIES DES VÉHICULES

### VEHICLE TECHNOLOGIES

Responsable(s): ELISABETH COUZINEAU-ZEGWAARD, Olivier BAREILLE

| Cours : 0.0 | TD : 0.0 | TP : 0.0 | Autonomie : 0.0 | BE : 0.0 | Projet : 0.0 | Langue du cours : FR

### Objectifs de la formation

---

Cette filière aborde plus spécifiquement le thème du véhicule. Organisation thématique du cursus (liste non-exhaustive):-  
Véhicules alternatif, hybrides et électrique- Technologie des organes- Innovations technologiques

Programme

TV3.1 - TE 3.1 Transport et société

TV3.2 - TE 3.2 Ingénierie des transports

TV3.3 Dynamique véhicule (ci-dessous)

Mots-clés :

---

### Programme

### Compétences

- Identifier les systèmes adaptés à un environnement véhicule Concevoir une solution d'architecture véhicule Concevoir une solution mobile de développements technologiques

### Travail en autonomie

**Objectifs :** Cette activité n'est pas concernée par des activités d'autonomie cadrées en dehors du travail personnel.

**Méthodes :** Cette activité n'est pas concernée par des activités d'autonomie cadrées en dehors du travail personnel.

### Bibliographie

### Contrôle des connaissances