



## TITRE D'INGENIEUR MECANIQUE

 Structure de  
formation  
Polytech  
Montpellier

### Parcours proposés

- › Mécanique et interactions
- › Mécanique structures industrielles

## Présentation

### Formation initiale : Mécanique et interactions (MI)

Formation des ingénieurs mécaniciens généralistes, à fort potentiel d'adaptation et d'évolution dans les domaines de la bio-conception et de la mécatronique, actuellement en plein essor.

### Formation par apprentissage : Mécanique structures industrielles (MSI)

Formation d'ingénieurs de terrain dans les secteurs : mécanique, chaudronnerie, soudage et métallurgie.

## Infos pratiques

### Lieu(x)

 Montpellier

 Nîmes - IUT





# Programme

Mécanique et interactions

Mécanique structures industrielles

