

# m23 optimisation

# Composante  
Institut  
universitaire  
de technologie  
de Poitiers-  
Châtellerault-  
Niort

## Présentation

---

### Description

Gestion de l'énergie due à l'hybride – Contrôle actif, CEM, filtrage

---

### Objectifs

\* Compétences attendues : Connaître, analyser la gestion d'énergie et le contrôle actif

---

### Heures d'enseignement

m23 optimisation - TD	TD	15h
m23 optimisation - TP	TP	6h
m23 optimisation - CM	CM	9h