


# UE5 - Hydrogen Energy & Energy Systems

 ECTS  
6 crédits

 Composante  
UFR STGI,  
antenne de  
Belfort

 Volume horaire  
40h

## Présentation

### Heures d'enseignement

|    |                   |     |
|----|-------------------|-----|
| CM | Cours Magistral   | 22h |
| TD | Travaux Dirigés   | 9h  |
| TP | Travaux Pratiques | 9h  |

### Liste des enseignements

|  | Nature                 | CM | TD | TP | Crédits   |
|--|------------------------|----|----|----|-----------|
| ELC1 - Fuel Cell                               | Élément<br>constitutif | 8h | 4h | 3h | 2 crédits |
| ELC2 - Thermal Management of Electric Machines | Élément<br>constitutif | 6h | 3h | 6h | 2 crédits |
| ELC3 - Energy branch                           | Élément<br>constitutif | 8h | 2h |    | 2 crédits |