

# UE8 - Energy Modelling

 **ECTS**  
6 crédits

 **Composante**  
UFR Sciences,  
techniques  
et gestion de  
l'industrie,  
antenne de  
Belfort

 **Volume horaire**  
69h

## Présentation

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	20h
TD	Travaux Dirigés	10h
TP	Travaux Pratiques	39h

### Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
ELC1 - Computational Fluid Dynamics and Finite Element Metho	Elément constitutif			30h	3 crédits
ELC2 - Numerical Methods and Mathematical Tools	Elément constitutif	20h	10h	9h	3 crédits