

UE3 - Clean Sustainable Energy Production

 **ECTS**
6 crédits

 **Composante**
UFR STGI, site
de Belfort

 **Volume horaire**
60h

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	30h
TD	Travaux Dirigés	12h
TP	Travaux Pratiques	18h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
ELC1 - Advanced Cogeneration	Elément constitutif	10h	4h	6h	2 crédits
ELC2 - Advanced Fuel Cell Technologies	Elément constitutif	10h	4h	6h	2 crédits
ELC3 - Electrolysis Hydrogen Production	Elément constitutif	10h	4h	6h	2 crédits