

Energie Hydrogène et Efficacité énergétique (Convers and E)

 ECTS
6 crédits Composante
UFR STGI, site
de Belfort Volume horaire
64h

Présentation

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	12h
CM	Cours Magistral	36h
TP	Travaux Pratiques	12h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Conversion d'Energie et Efficacité énergétique	Elément constitutif	12h	4h	4h	2 crédits
Réseaux énergétiques (Energy grids)	Elément constitutif	12h	4h	4h	2 crédits
Stockage d'énergie (Energy storage)	Elément constitutif	12h	4h	4h	2 crédits