

UE2 - Ingénierie numérique

 ECTS
6 crédits

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

 Volume horaire
63h

Présentation

Heures d'enseignement

TP Travaux Pratiques 63h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
ELC1 - Codes de calcul en thermique et dynamique des fluides	Elément constitutif			33h	2 crédits
ELC2 - Simulation thermique dynamique	Elément constitutif			18h	2 crédits
ELC3 - CAO-DAO	Elément constitutif			12h	2 crédits