



C2.2 - Eco-concevoir : du matériau au produit

 ECTS
7,5 crédits

 Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
Chalon-sur-
Saône

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Matériaux composites 1	Ressource		1h	1h	2,5h		
Matériaux métalliques	Ressource		1h	1h	2,5h		
Matériaux bio-sourcés et agro-matériaux 1	Ressource		1h	1h	2,5h		
Matériaux polymères	Ressource		1h	1h	2,5h		
Matériaux bio-sourcés et agro-matériaux 2	Ressource		1h	1h	2,5h		
Matériaux composites 2	Ressource		1h	1h	2,5h		
Dessin technique	Ressource		4h	14h	12h		
Résistance des matériaux	Ressource		4h	5,5h	6,5h		
Transferts thermiques	Ressource		1,5h	1h	3h		
Mathématiques	Ressource			5h			
Expression et communication	Ressource			9,5h	2,5h		
Langue (Anglais)	Ressource			5h	3,5h		
Projet Personnel et Professionnel	Ressource			0,5h	2h		
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Conception, réalisation et validation d'un produit simple	SAÉ		1h		15h		
Portfolio	Portfolio						