



## C2.3 - Mettre en forme les matériaux

 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		3h	1h	4,5h		
Matériaux métalliques	Ressource		3h	1h	4,5h		
Matériaux bio-sourcés et agro-matériaux 2	Ressource		3h	1h	4,5h		
Matériaux polymères 2	Ressource		3h	1h	4,5h		
Matériaux composites 2	Ressource		3h	1h	4,5h		
Caractérisation 2.1	Ressource		0,5h	2h	2h		
Caractérisation 2.2	Ressource		0,5h	2h	2h		
Caractérisation 2.3	Ressource		0,5h	2h	1,5h		
Résistance des matériaux	Ressource		1,5h	1,5h	2h		
Transferts thermiques	Ressource		2,5h	2h	5h		
Mathématiques	Ressource				5h		
Expression et communication	Ressource				6,5h	1,5h	
Anglais 2	Ressource				4h	2,5h	
Projet Personnel et Professionnel	Ressource				0,5h	2h	
Matériaux polymères 1	Ressource		2h	1h	3,5h		
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Incidence d'un procédé de mise en forme sur le produit final	SAÉ		1h			16h	
Portfolio 2	Portfolio						