



## Vérifier la partie GEII d'un système



### Modalités de contrôle des connaissances

#### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CCI (contrôle continu intégral)	CC : Ecrit et/ou Oral					



## Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Anglais	Ressource		5h	4h	15h		
Culture communication	Ressource		4h	4h	10h		
Vie de l'entreprise	Ressource		17h				
Outils mathématiques et logiciels	Ressource		19h	8h	14h		
Projet personnel professionnel	Ressource		4h				
Maintenance	Ressource		7h	8h	6h		
Base de données	Ressource		1,5h	10h	18h		
Physique appliquée	Ressource		11h	9h			
Energie parc. EME	Ressource						
Automatisme parc. EME : Capteurs communicants	Ressource						
Mécatronique : commande d'axe	Ressource						
Electronique de puissance	Ressource						
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Energie	SAÉ						
Commande de systèmes complexes	SAÉ				51h		