

S7-OT1 Langue, Conduite de projet, HSQE, Propriétés industrielles

Mention et/ou parcours dont relève cette UE : Spécialités PCM, I2M, GSI

S7-OT1A commun avec la spécialité Métallurgie Avancée.

Numéro de l'UE : S7 - OT1

Nom complet de l'UE : Langue, Conduite de projet, HSQE, Propriétés industrielles

Qui sera mentionné sur l'annexe descriptive au diplôme

Composante de rattachement : *UFR MIM et UFR ST*

Nom du responsable de l'UE et adresse électronique : Nicole Friderich
friderich@univ-metz.fr

Semestre : S7

Volume horaire enseigné : 60h

Nombre de crédits ECTS : 6

Volume horaire personnel de l'étudiant : 60h

Langue d'enseignement de l'UE : Français ou Langues étrangères et français
:

Enseignements composant l'UE	Coef.	Volume horaire par type d'enseignement				MCC*
		CM	TD	TP	Autres	
Langue 1		15	15			CC
Conduite de projet		12	6			CC
HSQE, Propriétés industrielles		8	4			CC

* voir légende page suivante

Objectifs : L'objectif de cet enseignement est triple :

- de familiariser les étudiants avec une pratique courante d'une langue étrangère avec la volonté de rendre les étudiants autonomes, voir bilingues
- de permettre aux étudiants d'avoir des connaissances en conduite de projet, de développer une méthodologie

Pour planifier un projet

- de sensibiliser les étudiants à l'hygiène, sécurité, qualité environnement et à la propriété intellectuelle

Pré-requis :

Des groupes de niveau en langues seront organisés de permettre aux étudiants d'avoir une meilleure

progression. Cependant, il est quand même espéré que les étudiants auront suivi un apprentissage continu d'une langue au cours de leur scolarité précédente.

Contenu pédagogique de l'UE :

Langues : Anglais ou allemand

Conduite de projet

Présentation et mise en place d'une démarche pour planifier un projet industriel

HSQE- Propriété industrielle

Sensibilisation aux obligations liées à l'hygiène, la sécurité, la qualité et l'environnement

Architecture des référentiels, rappel sur contenus des normes. Analogies/Différences.

Management intégré. réglementation sécurité-environnement

• **MCC : Légende à compléter éventuellement**

CC : Contrôle continu

RAP TP : Rapports de travaux pratiques

ORAL : Examen oral

ECRIT : Examen écrit

STAGE : Rapport de Stage