

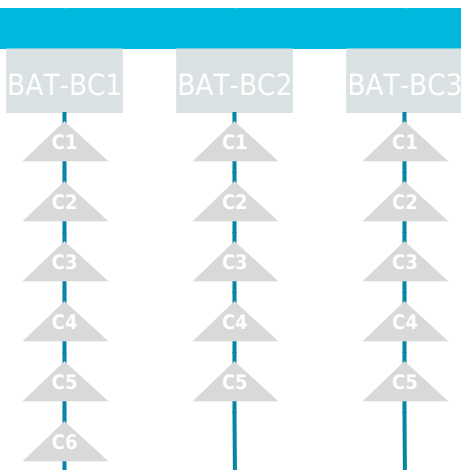
Pourquoi cette UE ?

Ce module permet d'aborder des éléments de culture générale, et d'aborder les normes 9001 et 10006 utilisées dans l'industrie.

Eléments constitutifs de l'UE

	coefficient	
BAT_8_4-1 Management entreprise et équipe	1	
BAT_8_4-2 Sécurité informatique et usage des TIC	1	
Volume d'heures d'enseignement encadré	Volume d'heures de travail personnel	Nombre d'ECTS
0	0	2

Alignement curriculaire

Parmi les compétences visées par la formation, lesquelles sont développées dans cette UE ?

- BC1 L'UE ne contribue pas à ce bloc de compétences
- BC1 L'UE contribue à ce bloc de compétences
- C1 Compétence non adressée dans cette UE
- C1 Compétence mise en œuvre dans cette UE
- C1 Compétence enseignée dans cette UE
- C1 Compétence évaluée dans cette UE
- C1 Compétence enseignée et évaluée dans cette UE

Contexte et enjeux de l'enseignement**Prise en compte des dimensions socio-environnementales****Modalités d'enseignement et d'évaluation**

ODD4 - Éducation de qualité ODD16 - Paix, justice et institutions efficaces

Prérequis

Nb d'heures	
Cours	
Cours intégré (cours + TD)	
TD	
TP	
Projets	
Travail en autonomie encadré	
Contrôles et soutenances	
Travail personnel	

Objectifs pédagogiques

(à la fin de cet enseignement, l'étudiant sera capable de ...)

Activités

(CM, TD, TP, projet, sortie terrain, etc.)

Évaluations et retours faits aux élèves

(évaluations qui comptent pour la note ou qui permettent à l'étudiant de se situer, corrigés, feedback personnalisé...)

BAT_8_4 Développement de l'Ingénieur Manager

BAT

BAT_8_4-1 Management entreprise et équipe

S8

Plan de cours

Ressources et références

Contexte et enjeux de l'enseignement**Prise en compte des dimensions socio-environnementales****Modalités d'enseignement et d'évaluation**

ODD9 - Industrie, innovation et infrastructure ODD12 - Consommation et production responsables

Prérequis

Nb d'heures	
Cours	
Cours intégré (cours + TD)	
TD	
TP	
Projets	
Travail en autonomie encadré	
Contrôles et soutenances	
Travail personnel	

Objectifs pédagogiques

(à la fin de cet enseignement, l'étudiant sera capable de ...)

Activités

(CM, TD, TP, projet, sortie terrain, etc.)

Évaluations et retours faits aux élèves

(évaluations qui comptent pour la note ou qui permettent à l'étudiant de se situer, corrigés, feedback personnalisé...)

BAT_8_4 Développement de l'Ingénieur Manager

BAT

BAT_8_4-2 Sécurité informatique et usage des TIC

S8

Plan de cours

Ressources et références