

Libellé - Responsable

AM 2.2 APPROCHE DES METIERS

M. VALLOIS

- Acquérir une culture industrielle et entrepreneuriale (*concepts clés, secteurs économiques*) et une connaissance des métiers de l'ingénieur à partir d'une série de 7 à 9 conférences présentant la variété des métiers, extraits de témoignages structurés.
- Cet enseignement permet aux étudiants d'affiner leur choix de département de spécialité. Il constitue une spécificité de l'INSA de ROUEN à promouvoir une communication METIERS et ENTREPRISES dès le S.T.P.

Organisation-Méthode pédagogique

19 thèmes traitants des grandes fonctions de l'entreprise sont le support d'un travail des étudiants en mode GESTION DE PROJETS.

1. *La R&D/Industrialisation et procédés.*
2. *La Direction générale*
3. *L'Informatique et réseaux*
4. *La Gestion et le Contrôle de Gestion*
5. *La Stratégie et l'intelligence économique*
6. *Le Marketing*
7. *Les Achats*
8. *Le Département commercial*
9. *Les Ressources humaines*
10. *La Qualité*
11. *La Propriété industrielle*
12. *Les instances représentatives du personnel*
13. *La PME et La PMI*
14. *L'environnement juridique de l'entreprise*
15. *L'entreprise et son environnement*
16. *La Production et logistique*
17. *La maintenance*
18. *La Présence publique dans le département de Seine Maritime*
19. *Le développement et l'industrialisation*

Recommandations

- *Travail d'équipe permettant de responsabiliser chaque membre de l'équipe dans les tâches à accomplir (article de presse, compte rendu, logistique)
- *Compléter les informations données par le conférencier (Bibliothèque, presse etc...)
- *Bien gérer le planning et les échéances.

Organisation, méthodes pédagogiques

CM : 21h – TD : 21h – TP : .. – TPExp : – THE : -

1 EC de tronc commun de l'UE STI – Semestre 3

Modalités d'évaluation

- Rapport d'équipe de 5 personnes.
- Soutenances orales devant la ½ promotion pour restituer les conférences.

Public ciblé

STPI 2

Bibliographie

Besoins particuliers (pour étrangers, handicapés, salariés...)