



Intervenant EPSP : Efficacité et Performance des Systèmes de Production

Domaine de formation : Domaine OME

Responsable Pédagogique du domaine : Catherine Demarque

Intitulé du module : EPSP Efficacité et Performance des Systèmes de Production

Professeur référent de module : Catherine Demarque

Nature des interventions (Cours, TD, TP, Projets...) : C,TD

Volume horaire : 15h

Date de début du module : Novembre 2009 - Date de fin du module : Janvier 2010

Objectifs

A l'issue de l'intervention, l'étudiant devrait détenir les notions essentielles de progrès continu et maîtriser les principaux outils utilisés dans une approche LEAN.

Il devrait savoir énoncer les fondements du leadership.

Il devrait pouvoir mettre en œuvre les bases d'un management de terrain et énoncer l'intérêt d'une démarche de progrès partagée.

Contenu

Partie 1 : Bref rappel sur l'amélioration continue

Partie 2 : Mise en œuvre au travers de cas concrets, chantier hoshin.

Partie 3 : Le management de terrain : principes théoriques

Partie 4 : Notion de flux global et de cohérence dans l'organisation.

Profil recherché :

- Formation minimum BAC+5.
- Expérience dans la transmission de connaissances
- Rigueur théorique et organisationnelle
- Expérience dans l'organisation et la gestion de production sur le terrain
- Expérience dans la mise en œuvre des outils du lean manufacturing.