

USIS0Q - Création, reprise, développement et pilotage d'une unité

🌟 Valide le 25-05-2019

Code : USIS0Q

Présentation

Objectifs pédagogiques

Permettre le positionnement comme chef de projets, chargé du développement et du pilotage d'une unité dans le cadre de la stratégie économique et commerciale du groupe, en lien avec la direction de l'entreprise

2 crédits

Responsabilité nationale :

EPN03 - Electroniques, électrotechnique, automatique et mesure (EEAM) / Christian PAUTOT

Compétences

Etre capable de :

- être force de proposition dans la définition et la conception d'un projet
- maîtriser les différentes étapes méthodologiques d'un projet
- piloter sa mise en uvre
- concevoir des outils pour en évaluer les résultats
- effectuer une revue méthodique d'un projet

Contact national :

Instrumentation-Mesure
2D7P30, 61 Rue du Landy
93210 La Plaine - Saint-Denis
01 40 27 21 71
Secrétariat Instrumentation-
Mesure
secr.instrumasure@cnam.fr

Programme

Contenu

- Le rôle du chef de projet
- maîtrise d'ouvrage
- maîtrise d'œuvre
 - Les principes et les étapes méthodologiques d'un projet
- l'avant projet : objectif et périmètre du projet
- le cahier des charges fonctionnelles
- l'étude de faisabilité
- découpage et jalonnement
- budgétisation
 - Les outils de pilotage
- indicateurs et tableau de bord de suivi de projet
- gestion des coûts, des délais et de la qualité
- analyse de la rentabilité
- analyse des risques
 - Clôture du projet
- analyse des résultats
- retour d'expérience

Description des modalités de validation

Etudes de cas