

LA MAÎTRISE DES FLUX PAR L'IMPLANTATION D'ATELIERS

OBJECTIFS

- connaître une méthode de gestion de projet pour implanter un atelier
- connaître les méthodes d'études de flux
- comprendre que le flux influence la performance

PUBLIC

- ingénieurs
- cadres et responsables en conception et production

MODALITÉS D'ACCÈS

- pas de prérequis

PROGRAMME

- réimplanter un système de production est complexe
- justifier la nécessité d'une structure de gestion de projet
- présenter la méthode de gestion de projet
- connaître et appliquer les techniques de mise en îlot, en ligne et l'agencement par proximité

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- étude de cas, logiciels
- l'apprentissage des méthodes se fait à l'aide d'une étude de cas qui regroupe l'ensemble des données de la maîtrise des flux

NATURE ET SANCTION DE LA FORMATION

- cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences, elle donne lieu à la délivrance d'une attestation de participation
- une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires, notamment concernant l'atteinte des objectifs pédagogiques

DURÉE

2 jours (14 h)

SESSION/LIEU

Voir le calendrier des sessions sur www.insa-strasbourg.fr

FRAIS INDIVIDUELS DE PARTICIPATION

900 € HT (repas inclus)

Ce stage peut être réalisé en formation intra-entreprise

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Marc BARTH

enseignant INSA Strasbourg

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

tél. : 03 88 14 47 90

formation.continue@insa-strasbourg.fr