

ANALYSE DE LA VALEUR ET CRÉATIVITÉ

OBJECTIFS

- constituer un cahier des charges fonctionnel
- mettre en œuvre les outils et méthodes de préparation aux phases de créativité
- mettre en œuvre les approches et méthodes de créativité
- évaluer les solutions
- préparer un plan de développement de la mise en œuvre des solutions innovantes

PUBLIC

- technicien supérieur
- ingénieur
- cadre ou décideur d'entreprise

MODALITÉS D'ACCÈS

- pas de prérequis

PROGRAMME

Étude du besoin et analyse fonctionnelle

- les premières phases de la méthode et étude des besoins
- analyse fonctionnelle et cahier des charges fonctionnel

Recherche de solution et créativité

- principes de créativité
- méthodes et approches de recherche de solutions

Comment sélectionner et valider les solutions ?

- outils de sélection et validation de solutions
- bilan et application des solutions

Application pratique en groupe de travail

- étude du besoin
- élaboration du cahier des charges fonctionnel
- recherche de différentes solutions
- sélection par critères d'évaluation de la solution retenue

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- cours, présentations d'études de cas
- exercice, travail de groupe

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

Jean RENAUD

professeur des universités,
INSA Strasbourg

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

tél. : 03 88 14 47 90

formation.continue@insa-strasbourg.fr