

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Comprendre la notion de risques, les moyens de contrôle et les appliquer dans un contexte de projet informatique.

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Séminaire en salle. Une attention particulière est accordée à l'application des principes présentés dans votre quotidien.

Option : Le suivi personnalisé

Un tel séminaire n'a de sens que si les participants mettent en application les thèmes qui leur semblent les plus pertinents afin d'améliorer leur gestion des risques. Or nous savons tous que le poids des habitudes et du quotidien sont des freins à la mise en oeuvre des changements indispensables pour celui qui veut passer à un niveau supérieur.

C'est pourquoi nous proposons un accompagnement personnalisé pour aider les personnes à identifier et dépasser les obstacles.

Cet accompagnement peut être réalisé sous forme d'entretiens « face à face », téléphonique ou vidéo conférence au rythme d'une séance hebdomadaire ou bihebdomadaire et s'espacer au fur et à mesure de la mise en oeuvre des acquis. Des points périodiques peuvent également être prévus avec les managers des personnes formées.

Détails::

Référence

FORMAC1106

Durée : 1 jour

Profil participants : Chef de projets et directeurs de projets

Animateur : Consultant formateur, coach certifié

Pré-requis : Aucun

Dates des sessions de l'année

Nous consulter

Tarif (H.T.) : Nous consulter

||||Programme::

La notion de risques

- Introduction à la gestion des risques
- Typologie
- Processus de gestion des risques

Identifier et évaluer

- Impacts et types d'impacts (Coûts, délais, périmètre, qualité)
- Identification des risques : entrées, sorties, outils
- Qualifier les risques : la matrice des risques
- Catalogue des risques

Identifier et évaluer

- Identifier et évaluer
- Impacts et types d'impacts (Coûts, délais, périmètre, qualité)
- Identification des risques : entrées, sorties, outils
- Qualifier les risques : la matrice des risques
- Catalogue des risques

Maitriser les risques

- Planifier la gestion des risques
- Suivre et contrôler (monitoring)

Travail sur un cas concret