

Construire sa matrice ABC

Cours Pratique - 3h30

Réf : 9AB - Prix 2025 : 420€ HT

La méthode ABC est un outil simple d'aide à la décision ou de définition de règles de fonctionnement. 3h30 en atelier permettront, à partir d'un cas fil rouge, d'en comprendre les principes et d'ébaucher votre propre matrice ABC, adaptée à votre contexte métier.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

Comprendre la vocation de la méthode ABC

S'approprier la méthode ABC

Utiliser la méthode ABC en fonction de ses besoins métier

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

3h30 pour se lancer en pratique.

Atelier collectif sur une étude de cas fil rouge. Travaux pratiques individuels à partir de données du cas fil rouge ou appliquées aux données et contexte du participant. Débriefing personnalisé.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 10/2021

1) Comprendre les atouts de la méthode ABC

- Cerner à quoi sert la méthode ABC : pourquoi et pour qui.

- Identifier dans quel contexte métier l'utiliser.

Réflexion collective : Brainstorming avec création d'une carte mentale sur les critères d'utilisation de la matrice ABC.

2) Entrer dans la mécanique de la méthode ABC

- Rappel des principes de Pareto.

- Trier pour faire des choix et aller à l'essentiel en fonction de ses objectifs métier.

- Découvrir diverses applications de la méthode : règles de gestion, d'implantation...

Travaux pratiques : Atelier de découverte à partir d'un cas fil rouge simple proposé par l'intervenant : intégrer la mécanique de la méthode. Travail individuel suivi d'un partage collectif et d'un feedback de l'intervenant.

3) Appliquer la méthode ABC à son contexte métier

- Importer et extraire ses données d'entrée.

- Analyser son besoin et choisir les critères pertinents.

- Définir les catégories ABC en fonction de la concentration du résultat.

Travaux pratiques : Atelier d'application : construire une matrice liée à son contexte à partir de ses données métier ou d'un cas d'usage proposé par l'intervenant. Travail individuel accompagné d'un feedback de l'intervenant.

LES DATES

Nous contacter

PARTICIPANTS

Toute personne souhaitant tester la méthode ABC, commerciaux, acheteurs, logisticiens, approvisionneurs, maintenance...

PRÉREQUIS

Maîtriser les fonctions basiques d'un tableur de type Excel. Les participants peuvent préparer des données à utiliser en cours de session pour construire leur matrice ABC.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les stages pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque stage ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.