

Sage X3 - Contrôle de gestion industrielle



PUBLIC VISÉ

Cette formation s'adresse aux contrôleurs de gestion.
Effectif maximum : 8 personnes



PRÉREQUIS

Connaissance métier du contrôle de gestion.



DURÉE

1 jour
(7 heures)



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Calculer des coûts de revient des produits semi-finis et produits finis dans SAGE X3
- Gérer les données techniques dans SAGE X3
- Calculer des coûts de fabrication par OF dans SAGE X3
- Mesurer la performance de la production dans SAGE X3



DESCRIPTION

- Overview
- Coûts prévisionnels
- Coûts de fabrication
- Coûts de sous-traitance
- Analyses performances
- En-cours
- Traitements divers
- Consultations et éditions



MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Visioformation tutorée sur outil de classe virtuelle adaptée (chat interactif, tableau blanc, prise en main à distance...)

Un support de cours numérique est à disposition du stagiaire.



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Classe interactive : Découverte du module - Explications théoriques - Démonstrations - Exercices et observations



MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

Exercices d'application :

- Exercices à réaliser en autonomie.
- Corrigés par le formateur et restitués de façon collégiale.
- Capitalisation des questions-réponses.

À l'issue de la formation une attestation de stage et une fiche de présence journalière seront remises à chaque stagiaire certifiant sa présence pour la durée du stage. La mention des acquis résultera de la mise en œuvre d'une évaluation continue par le formateur.



PROFIL DU / DES FORMATEURS

Équipe Technique référencée.

(CV du formateur fourni sur demande)



ASSISTANCE TECHNIQUE ET PÉDAGOGIQUE POUR ACCOMPAGNER LE BÉNÉFICIAIRE DANS LE DÉROULEMENT DE SON PARCOURS

Notre équipe est à votre disposition via l'adresse formation@4cad.fr pour vous accompagner et répondre à vos questions avant et pendant toute la durée de la formation.

