

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

Salle de formation équipée d'un écran numérique, d'un paperboard et d'une station de travail équipée par stagiaire avec un double écran.

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.

