



Maîtrise des coûts de production

Objectifs : Connaître les différentes règles permettant de prendre les décisions cohérentes avec le plan et les objectifs. Etre en mesure d'enregistrer les coûts et définir leurs causes. Connaître les méthodes de réduction des écarts.	Personnes concernées Responsables d'atelier, de production, logistique.
PROGRAMME	Pré requis : Avoir des connaissances en mathématiques et statistiques (niveau bac) – Expérience de l'industrie indispensable.
Coûts de fabrication <ul style="list-style-type: none">Objectifs du suivi des coûtsSuivi des coûts et contrôle de gestionLes différentes procédures de saisie	PEDAGOGIE
Analyse des écarts sur les coûts de production <ul style="list-style-type: none">Coût standard et calcul des écartsExemples	Le Formateur Formateur expérimenté avec une longue expérience dans le domaine des stocks, achats et organisation.
Comptabilisation des stocks <ul style="list-style-type: none">Les coûts matièreLes entrées de stockValeur globale des stocks	Méthodes pédagogiques Cas concrets avec travaux en sous-groupes, exposés vivants, participation active des participants. Nombreux exercices d'application directe. Analyses de cas réels. Ce stage peut être suivi par un accompagnement Coaching Individuel. Coaching d'équipe.
Besoin en fond de roulement	Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
Indicateurs de performance <ul style="list-style-type: none">Contextes et enjeuxConstruction d'un ensemble d'indicateurs cohérents	Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
Prévisions	Inter entreprise Tarif par personne
Vérification des opérations en fonction de la typologie de production <ul style="list-style-type: none">Les achats et approvisionnementsLa fabrication	2 jours
	1 150 €
	Réf : AC071

Organisme de formation PROFORMALYS – Formation Achats partout en France

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98
Toutes les formations Achats de notre organisme de formation sur www.proformalys.com