

3. Planification et pilotage de projet PLM

Optimisez vos ressources, maîtrisez vos délais

3.4. Optimisez la performance de vos projets PLM grâce aux KPI et tableaux de bord

Dans cette formation, vous apprendrez à tirer parti des indicateurs clés de performance (KPI) et des tableaux de bord pour améliorer l'efficacité de vos projets PLM. Nous vous guiderons à travers les étapes de la création et de l'analyse de KPI pertinents, ainsi que de la conception de tableaux de bord efficaces pour suivre vos progrès. Grâce à des études de cas pratiques et des exercices interactifs, vous développerez les compétences nécessaires pour prendre des décisions éclairées et réactives, tout en ajustant votre stratégie en temps réel. Préparez-vous à transformer la façon dont vous évaluez et optimisez la performance de vos projets PLM !

Objectifs et compétences visés	<ul style="list-style-type: none"> - Comprendre l'importance des indicateurs clés de performance (KPI) pour le suivi des projets PLM. - Savoir créer et utiliser des tableaux de bord pour suivre l'avancement et la performance des projets. - Apprendre à analyser et ajuster les actions en fonction des KPI pour améliorer la gestion de projet. - Être capable d'anticiper et de gérer de manière proactive les déviations grâce à l'utilisation des KPI.
Pré-requis	- Connaissances de base en gestion de projet : Compréhension des principes fondamentaux de la gestion de projet et de la méthodologie PLM.
Durée	1 jour – 7heures
Dates	A définir.
Lieu	A définir.
Tarif	800€ net par stagiaire
Financements possibles	<ul style="list-style-type: none"> - Plan de Développement des Compétences (PDC) pour les entreprises - FNE-Formation pour les entreprises - OPCO (Opérateurs de Compétences) pour les entreprises - France Travail pour les demandeurs d'emploi - Autofinancement
Public	<ul style="list-style-type: none"> - Salariés de l'entreprise impactés, impliqués ou à impliquer dans votre projet de transformation P.L.M. - Personnes souhaitant développer ses compétences
Organisation de la formation	En présentiel. Ce programme peut être décliné en intra-entreprise « sur mesure ».
Moyens et méthodes pédagogiques	<ul style="list-style-type: none"> - Présentations théoriques avec exemples concrets de KPI utilisés dans des projets PLM. - Ateliers pratiques : Création d'un tableau de bord avec des KPI pour un projet fictif. - Simulations d'analyse : Les participants analysent des KPI existants et proposent des actions correctives. - Études de cas basées sur des projets réels pour comprendre l'application des KPI dans un contexte PLM.
Modalités d'évaluation	<ul style="list-style-type: none"> - QCM d'évaluation : Vérification des connaissances théoriques sur les KPI et leur utilité dans la gestion de projet. - Exercice pratique : Chaque participant doit créer un tableau de bord avec des KPI spécifiques à un projet PLM et expliquer son choix d'indicateurs. - Étude de cas finale : Analyse des KPI d'un projet PLM fictif, identification des écarts et propositions d'ajustements pour améliorer la performance.

3. Planification et pilotage de projet PLM

Optimisez vos ressources, maîtrisez vos délais

3.4. Optimisez la performance de vos projets PLM grâce aux KPI et tableaux de bord

Modalités de suivi	<ul style="list-style-type: none"> - Formulaire d'inscription à la formation - Convention de formation - Émargement - Évaluation des acquis et attestations - Bilan de satisfaction
Validation	Attestation de participation
Effectif	Minimum : 3 / Maximum : 8
Intervenant.e	La formation est animée par un consultant expert dans ce domaine. Tous nos formateurs respectent les normes rigoureuses de notre système qualité. Les informations détaillées sur le formateur sont disponibles sur simple demande.
Programme	<p style="text-align: center;">Notre programme de base sera adapté en fonction de vos besoins spécifiques identifiés après un entretien avec notre formateur.</p> <p>1. Introduction aux KPI et leur rôle dans le suivi de projet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Définition des KPI : Pourquoi sont-ils essentiels pour le suivi des projets PLM ? - Comprendre les différents types de KPI dans un projet PLM : financiers, opérationnels, de qualité, d'efficacité, etc. - Importance des KPI pour mesurer la performance globale du projet. <p>2. Création et utilisation des tableaux de bord</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comment définir des KPI pertinents en fonction des objectifs du projet PLM. - Structurer un tableau de bord efficace : Les éléments essentiels pour suivre la progression des KPI. - Présentation d'outils numériques (comme Excel, Power BI, outils PLM spécifiques) pour créer des tableaux de bord interactifs. <p>3. Analyse et ajustements basés sur les KPI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apprendre à analyser les résultats des KPI : identifier les écarts et comprendre leurs causes. - Comment ajuster les actions du projet en fonction des performances observées ? - Études de cas : Analyse de tableaux de bord et proposition d'ajustements. <p>4. Gestion proactive des déviations</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comment utiliser les KPI pour anticiper les risques et prévenir les dérives de projet. - Techniques de gestion proactive : savoir quand et comment corriger la trajectoire d'un projet. - Exemples concrets de gestion réussie basée sur l'analyse des KPI.
Les +	<ul style="list-style-type: none"> - Expertise reconnue : Formation dispensée par des consultants spécialisés, experts en PLM et transformation digitale. - Approche pratique : Axée sur des études de cas concrets et des mises en situation réelles pour faciliter l'application des concepts. - Outils et méthodes actualisés : Utilisation d'outils modernes et de méthodologies éprouvées pour maximiser l'efficacité du projet PLM. - Échanges et networking : Possibilité de partager des expériences avec des professionnels de différents secteurs, favorisant les échanges et les bonnes pratiques. - Personnalisation des apprentissages : Adaptation des contenus aux besoins spécifiques de l'entreprise et des participants. - Certification reconnue : Possibilité d'obtenir une certification, gage de compétences validées et valorisables.

3. Planification et pilotage de projet PLM

Optimisez vos ressources, maîtrisez vos délais

3.4. Optimisez la performance de vos projets PLM grâce aux KPI et tableaux de bord

Inscription	Lolita COURSOL – Responsable Académie du PLM 04 70 30 41 29 - contact@academieplm.com – www.academieplm.com
Délai d'accès	L'inscription à une formation est possible jusqu'à 48 heures avant le début de la session.
Contact	Lolita COURSOL – Responsable Académie du PLM 04 70 30 41 29 - contact@academieplm.com – www.academieplm.com