

EXPLORONS EN PROFONDEUR LES BESOINS
DE **DEVELOPPEMENT DE VOS TALENTS**

Des programmes de formation uniques de haut niveau



[NOTRE RAISON D'ÊTRE]

DEEPTALENTS, cabinet de conseil en formation, a été conçu comme un **accélérateur de montée en compétences** et un **catayseur des savoirs industriels**.

Nous accompagnons nos clients dans le **développement du potentiel de leurs talents**.

Nous nous différencions grâce à :

- **Notre expertise** du secteur industriel et notre compréhension de vos enjeux
- **Notre offre** de formation unique
- **Notre équipe** dédiée, composée de professionnels actifs dans l'industrie

[NOTRE METIER]

Nous proposons à nos clients un **accompagnement sur mesure** permettant d'accélérer la montée en compétences de leurs équipes. Notre connaissance pointue de **votre écosystème** nous permet de concevoir une offre unique produisant une **rentabilité opérationnelle maximum**.

Cette co-construction personnalisée intègre **les technologies du digital**. Afin de répondre au mieux à vos enjeux immédiats et futurs, le contenu et le format de nos solutions de formation **sont adaptés à vos besoins**. L'expérience que vous aurez vécu au sein de DEEPTALENTS, deviendra **une nouvelle référence de travail** à notre départ.

[NOTRE APPROCHE]

Notre approche a pour objectif d'utiliser le **savoir-faire transectoriel** de formateurs de haut niveau, qui **interviennent en tant que Consultants** dans des entreprises industrielles.

Nos programmes sont **uniques** conçus et délivrés par nos formateurs expérimentés, animés par la **passion de transmettre**.

A travers une **pédagogie interactive, participative et pratique**, nous souhaitons être au plus près du besoin et niveau de chacun pour que les **compétences acquises soient ancrées et immédiatement appliquées**.

27

parcours en
classes
virtuelles

89,50%

taux de
satisfaction moyen

389

participants
formés en 2020

142

participants
formés en 2021*

* Données au 31/05/2021

CONCEPTION & DÉVELOPPEMENT

[Design industriel](#) (08h30)

[Eco-conception](#) (05h30)

[Conception mécanique autour d'une carte électronique](#) (07h00)

[Conception en matière plastique](#) (07h00)

[Matériaux, plasticité et rupture et tribologie](#) (06h30)

[Développement de projets mécaniques](#) (09h30)

[Systèmes embarqués](#) (06H30)

[Fibre optique : Fondamentaux et liaisons](#) (08h30)

[Découvrir l'automatisation : définitions et méthodes d'automatisme](#) (08h30)

[Traitement thermique de l'acier](#) (05h30)

[Fabrication additive dans le monde industriel](#) (13h30)

MÉTHODES INNOVANTES EN GESTION DE PROJET

[Planification projet : chemin critique et chaine critique](#) (07h30)

[Méthode AGILE en industrie : les fondamentaux SCRUM](#) (07h30)

[Gestion de projet](#) (10h30)

EXCELLENCE EN ACHATS

[Le lean appliqué à ses fournisseurs stratégiques](#) (07h00)

[Piloter la performance de son équipe Achats](#) (07h30)

[Achats de prestations particulières : transport](#) (04h30)

[Analyse financière de ses fournisseurs](#) (07h00)

[Achats pour non acheteurs](#) (09h30)

[Achats Responsables : Elaborer une stratégie RSE en Achats](#) (37h30)

LEAN MANAGEMENT & AMÉLIORATION CONTINUE

[Méthodes d'analyse et de résolution de problèmes](#) (07h00)

[Productivité & lean manufacturing](#) (08h30)

[GEMBA WALK ; là où se trouve la réalité](#) (07h30)

[Méthode MTM UAS – Maitriser le temps](#) (6h00)

[AMDEC](#) (8h)

DÉVELOPPEMENT PERSONNEL

[Efficacité professionnelle & gestion du temps](#) (08h30)

[Développer son réseau professionnel LinkedIn](#) (06h30)

Nous vous proposons également de vous accompagner via la création de programmes sur mesure à la hauteur de vos enjeux.

[LES ETAPES DE CONSTRUCTION]

1

Un premier diagnostic de vos ambitions, de vos enjeux et de votre écosystème afin de co-construire un accompagnement sur-mesure

2

La définition de la cible, des objectifs et des méthodes pédagogiques

3

La co-construction du parcours de formation et des contenus pédagogiques

4

La validation du déroulé, des contenus pédagogiques et planification de la formation



DESIGN INDUSTRIEL - METIER & INITIATION

Objectifs pédagogiques

- Connaître les fondamentaux du design industriel
- Utiliser les techniques de design industriel par la création d'un design sous Keyshot
- Présenter sa création auprès d'un groupe de travail

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Comprendre et collaborer un designer industriel (2h00)

- Connaître les fondamentaux du design industriel
- Savoir mettre en place les techniques de design industriel

Cas d'étude - concevoir et présenter une création industrielle sur Keyshot (3H30)

- Apprendre à utiliser Keyshot dans le cadre d'une création industrielle à partir d'un fichier .STEP de logiciel CAO
- Modifier en autonomie votre création 3D en création industrielle sous Keyshot

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures

Tarif 700 €/ HT par apprenant

Prérequis Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 84%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 13 participants
 Témoignages des participants :

- « La possibilité d'application de la formation est importante »
- « J'ai apprécié les cas d'étude avec des mises en situation concrètes »
- « Le formateur guide bien les échanges »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ECO-CONCEPTION - LES FONDAMENTAUX A TRAVERS L'ANALYSE DU CYCLE DE VIE

Objectifs pédagogiques

- Calculer l'impact d'un produit
- Comprendre la démarche d'éco-conception
- Avoir les bons réflexes autour d'un cas pratique

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Comprendre l'application de l'éco-design et son environnement (1H30)

- Connaître les fondamentaux de l'éco-conception, l'impact ainsi que l'environnement dans lequel il s'inscrit à travers l'analyse du cycle de vie

Cas d'étude - Cas concret d'un produit à analyser (2H30)

- Apprendre à utiliser des outils d'analyse de l'impact des produits
- Utiliser en autonomie les outils de l'éco-conception et préparer ses conclusions en vue de la restitution

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Etre évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 5 heures 30 minutes

Tarif 550 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 90%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 28 participants
 Témoignages des participants :

- « L'animation de la formation était très dynamique. »
- « L'interactivité entre les apprenants était superbe »
- « L'exercice permet de se confronter à la réalité. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

CONCEPTION MECANIQUE AUTOUR D'UNE CARTE ELECTRONIQUE

Objectifs pédagogiques

- Connaître les contraintes de conception et faire face aux contraintes mécaniques
- Rechercher et développer une solution plasturgie
- Savoir travailler avec les équipes pour allier électronique et mécanique

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux de la conception mécanique autour d'une carte électronique - Niveau 1 (2H00)

- Connaître les contraintes de conception / fabrication
- Savoir travailler avec les différentes équipes pour allier électronique et mécanique
- Connaître les composants d'une carte électronique

Les règles de conception - Niveau 2 (3H30)

- Faire face aux contraintes mécaniques : matière, isolation, courant, forme
- Recherche & développement d'une solution : plasturgie - injection plastique
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour d'une nouvelle conception incluant des contraintes électroniques

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Etre évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures

Tarif 700 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 89%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 41 participants
Témoignages des participants :

- « L'interactivité avec le formateur est bonne malgré une formation réalisée à distance. »
- « L'expérience du formateur sur le sujet est solide. »
- « J'ai apprécié le retour sur les cas pratiques. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

CONCEPTION MATIERE PLASTIQUE

Objectifs pédagogiques

- Connaître les procédés d'injection plastique et le cycle de fabrication
- Sélectionner une composition en fonction des caractéristiques physiques, mécaniques et industrielles
- Avoir les réflexes de conception liés au travail du plastique

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les procédés d'injection plastique (2H00)

- Connaître le procédé d'injection plastique : matière, procédé, cycle de fabrication outillage
- Connaître les avantages et inconvénients de l'injection plastique
- Appréhender le cycle de fabrication à travers un cas pratique

Les règles de conception - Niveau 2 (3H30)

- Comprendre les avantages et inconvénients de la matière plastique
- Savoir sélectionner une composition en fonction des caractéristiques physiques, mécaniques et industrielles que l'on recherche
- Avoir des réflexes de conception liés au travail du plastique
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour d'une nouvelle conception incluant des contraintes plastiques sur une nouvelle conception

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Etre évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures

Tarif 700 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 86%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 6 participants
Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié la qualité des informations et la clarté des explications »
- « Le formateur maîtrise son sujet »
- « J'ai apprécié le point de vue global donné sur la démarche de conception de pièces plastiques »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

MATERIAUX, PLASTICITE ET RUPTURE ET TRIBOLOGIE

Objectifs pédagogiques

- Acquérir des notions de base sur les problématiques liées au frottement et contact
- Connaître les grandeurs dimensionnantes des matériaux et leurs explications
- Sensibiliser aux problématiques matériaux et leur importance dans l'industrialisation produit

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Introduction aux matériaux (2H00)

- Connaître les différentes familles de matériaux et leur propriétés tant fonctionnelles que structurales
- Sensibiliser aux problématiques matériaux et leur importance dans l'industrialisation produit

Plasticité et Rupture (2H00)

- Connaître les grandeurs dimensionnantes des matériaux et leurs explications
- Connaître les méthodes et les outils pour analyser les niveaux de contraintes en fonction des sollicitations
- Connaître l'impact sur la durée de vie et le dimensionnement

Tribologie (2H00)

- Acquérir des notions de base sur les problématiques liées au frottement et contact
- Connaître les endommagements induits par ces sollicitations
- Connaître les palliatifs disponibles pour pallier à l'ablation du système

Durée 6 heures et 30 minutes

Tarif 650 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 80%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 7 participants
 Témoignages des participants :

- « Le formateur a bien vulgarisé le sujet. »
- « Plusieurs exemples on été donnés lors de la formation. »
- « L'animateur était très pédagogue. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions règlementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

DEVELOPPEMENT DE PROJETS MECANIQUES

Objectifs pédagogiques

- Maîtriser les principes de la cotation fonctionnelle
- Appliquer les règles de mise en place des chaînes de cote
- Comprendre les principales règles de tolérancement et les principales normes ISO

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Analyse Fonctionnelle (2H00)

- Connaître les fondamentaux de l'analyse fonctionnelle
- Connaître les avantages de l'analyse fonctionnelles et quand l'utiliser
- Appliquer l'analyse fonctionnelle à un cas pratique

AMDEC Produit (2H00)

- Connaître les différents types d'AMDEC
- Connaître les étapes clés d'une démarche AMDEC
- Découper en analyse fonctionnelle le système en amont de l'AMDEC

Cotation ISO - Niveau 1 (2H00)

- Comprendre la place de la Cotation ISO dans le développement produit
- Comprendre les principales règles de tolérancement et les principales normes ISO
- Utiliser la cotation ISO à bon escient

Cas pratique - Cas concret à analyser (1H00)

- Réalisation d'un cas pratique autour de la Cotation ISO

Cotation ISO - Niveau 2 (2H00)

- Restituer le cas pratique en séance
- Appliquer les principales règles de tolérancement et les principales normes ISO
- Maîtriser les principes de la cotation fonctionnelle

Durée 9 heures et 30 minutes

Tarif 950 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 75%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 16 participants
Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié le niveau de détail donné par le formateur et la construction de la formation. »
- « J'ai apprécié les exemples qui ont été utilisés comme fil conducteur pour mieux comprendre les différents éléments de la formation »
- « La formation a été réalisée en petit groupe ce qui facilite les échanges et le partage d'expériences. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

SYSTEMES EMBARQUES

Objectifs pédagogiques

- Connaître la différence entre les systèmes informatiques et systèmes embarqués
- Connaître l'architecture globale d'un système embarqué
- Connaître les enjeux des systèmes embarqués

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux des systèmes embarqués (2H00)

- Connaître la différence entre les systèmes informatiques et systèmes embarqués
- Connaître l'architecture globale
- Connaître les enjeux des systèmes embarqués

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'explication d'un système embarqué

Restitution et validation des acquis de formation (2H00)

- Restituer son cas d'étude en séance et être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation
- Choisir ou non un OS dans un système embarqué
- Débat : Ecologie / Systèmes embarqué - Qu'en est-il ?

Durée 5 heures et 30 minutes

Tarif 530 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 82%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 9 participants
 Témoignages des participants :

- « Le dynamisme et l'envie de partager du formateur. »
- « La découverte de l'environnement de programmation : Simplicity Studio. »
- « Très bonne vulgarisation et débat très intéressant sur la différence entre système informatique et système embarqué. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

FIBRE OPTIQUE : FONDAMENTAUX ET LIAISONS

Objectifs pédagogiques

- Connaître les principes optiques fondamentaux régissant les fibres optiques
- Connaître les architectures télécom possibles
- Liaison par fibres optiques : reconnaître les équipements

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Optique et fibres optiques (3H00)

- Savoir définir la longueur d'onde et comprendre d'où viennent les couleurs de la lumière
- Comprendre l'indice optique et comment il influe le milieu de propagation de la lumière
- Connaître la loi de réfraction
- Cas pratique à réaliser en autonomie autour de l'optique et des fibres optiques

Fibre Optique en télécom (3H00)

- Connaître un réseau d'accès fibre optique classique et ses différentes infrastructures
- Connaître les différents réseaux FTTx
- Connaître les architectures P2P et GPON
- Fibre VS Cuivre
- Cas pratique à réaliser en autonomie autour de la fibre optique en télécom

Liaison par fibre optique (2H00)

- Comprendre les caractéristiques des différentes fibres
- Savoir comparer les émetteurs optiques
- Connaître la réflectométrie

Durée 8 heures et 30 minutes

Tarif 850 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 84%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 6 participants
 Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié le panel large d'informations délivré par la formatrice. »
- « J'ai apprécié le rappel des bases en optique et l'explication technique du fonctionnement de la transmission d'un signal optique. »
- « J'ai apprécié la façon dont le sujet a été abordé pour qu'il soit compréhensible pour tous. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

DÉCOUVRIR L'AUTOMATISATION : DÉFINITIONS ET MÉTHODES D'AUTOMATISME

Objectifs pédagogiques

- Connaître la procédure de choix d'un automate
- Connaître le système de fonctionnement et expérimenter les étapes de développement d'un automate
- Savoir utiliser la méthode GRAFCET
- Connaître les étapes de programmation sous TiaPortal

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Initiation à l'automatisme : L'automate - votre système simplifié (2H00)

- Connaître la procédure de choix d'un automate
- Savoir déterminer les éléments influents sur le choix en analysant le cahier des charges du client

Initiation à la programmation d'un automate (2H00)

- Connaître les pendants de l'automatisme : métiers, savoir, savoir-faire
- Connaître le système de fonctionnement de l'automate
- Expérimenter les étapes de développement d'un automate

GRAFCET : Représentation & analyse d'un automatisme (2H00)

- Connaître la méthode GRAFCET
- Déchiffrer un GRAFCET et interpréter comment le cycle fonctionne
- Connaître les domaines d'utilisation

Initiation à TiaPortal (2H00)

- Connaître les principaux éléments de l'interface TiaPortal
- Connaître les étapes de programmation sous Tia Portal
- Réaliser un cas concret de programmation

Durée 8 heures et 30 minutes

Tarif 850 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 94%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 6 participants
 Témoignages des participants :

- « Le formateur est très pédagogue et clair dans ses explications. »
- « Les cas pratiques sont pédagogiques et permettent de bien mettre en pratique les acquis de la séance. »
- « Cette formation permet de revoir les bases de l'automatisme et les cas concrets facilite la compréhension. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

TRAITEMENT THERMIQUE DE L'ACIER

Objectifs pédagogiques

- Connaître les propriétés de la matière initiale et définir le bon type de traitement
- Connaître l'influence du traitement thermique sur la matière

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux structurels (2H00)

- Connaître les changements structurels de la matière par l'application d'un traitement thermique
- Savoir analyser la matière initiale et ses propriétés.
- Savoir analyser son besoin et choisir le bon type de traitement

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'analyse de la demande et le choix du bon traitement

Restitution des cas d'étude et validation des acquis (2H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation
- Développer des spécificités techniques spécifiques

Durée 5 heures et 30 minutes

Tarif 550 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

Objectifs pédagogiques

- Connaître les fondamentaux de la fabrication additive et ses différences avec la fabrication soustractive
- Connaître la technologie FA en conception et savoir l'appliquer
- Savoir gérer un projet d'industrialisation d'une solution de FA
- Connaître le ROI de la FA

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux de la Fabrication Additive (2H00)

- Connaître l'implantation de la fabrication additive en France et dans le monde.
- Connaître l'historique et le développement ainsi que les principaux acteurs.
- Comprendre les différentes technologies en fabrication Additive
- Différencier Fabrication additive vs Fabrication Soustractive (cas d'étude)

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'identification des différences entre la fabrication additive et soustractive

La technologie FA en conception (2H00)

- Connaître le process de la numérisation à l'impression 3D et post traitement
- Choisir la bonne techno de FA en fonction contraintes géométrique dimensionnelle et caractéristiques mécanique
- Sélectionner une ou plusieurs pièces pour appliquer la technologie de la FA au sein d'un sous-ensemble. (Analyse cas d'étude)

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'identification d'un sous-ensemble sur lesquelles appliquer la technologie FA

Industrialisation d'une solution FA (2H00)

- Connaître les différentes étapes d'un projet d'industrialisation d'une solution de FA
- Avoir les bons réflexes pour gérer un projet d'industrialisation de FA

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique qui consiste à conseiller sur les différentes étapes d'industrialisation d'un projet

FA : ROI et best practices (2H00)

- Savoir choisir les paramètres de la technologie FA en fonction de ses contraintes produit.
- Connaître le ROI de la FA : avantages et inconvénients

Cas d'étude - Cas concret d'une situation à analyser (1H00)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique qui consiste à expliquer les avantages et les inconvénients de la technologie FA sur ce produit

Restitution des cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 13 heures et 30 minutes

Tarif 1 350 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

CHEMIN CRITIQUE ET CHAÎNE CRITIQUE - MAÎTRISER VOS DELAIS PROJET

Objectifs pédagogiques

- Comprendre la chaîne critique et l'intérêt de la méthode
- Construire la Fever Chart
- Connaître les domaines d'applications : secteurs d'activité et typologie de projet

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Chemin critique et chaîne critique (2H00)

- Être capable de comprendre la chaîne critique et l'intérêt de la méthode
- Construire la Fever Chart
- Connaître les domaines d'applications : secteurs d'activité et typologie de projet

Cas d'étude - Cas concret d'un produit à analyser (3H30)

- Présentation d'un cas pratique de réorganisation des délais projets avec la chaîne critique
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour d'une replanification en prenant en compte la méthodologie apprise

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures et 30 minutes

Tarif 750 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 86%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 31 participants
Témoignages des participants :

- « Une formation complète et globalement intéressante. le formateur maîtrise son sujet. »
- « Les supports ont été bien préparés en amont et ils favorisent les échanges professionnels. »
- « Une formation très qualitative. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

METHODE AGILE EN INDUSTRIE - LES FONDAMENTAUX SCRUM

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les différences avec une gestion de projet traditionnelle
- Définir son projet de transformation agile
- Formaliser les exigences et définir le plan de passage à l'agilité

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux de l'agilité en industrie (1H30)

- Comprendre les fondamentaux de la démarche AGILE
- Lever les freins
- Comprendre la différence avec une gestion de projet cycle en V
- Connaître les acteurs et la philosophie

Cas d'étude - Cas concret d'un produit à analyser (3H30)

- Connaître les outils et les méthodes
- Proposition d'un cas pratique
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de la réorganisation d'un projet en appliquant la méthode ou cas de recherche via un article scientifique

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (2H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures et 30 minutes

Tarif 750 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 84%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 27 participants
Témoignages des participants :

- « La formation est très interactive. »
- « Cela m'a permis de découvrir d'autres méthodologies en management de projet »
- « J'ai apprécié les exemples concrets et l'application des méthodes sur des cas réels. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

GESTION DE PROJET : LES FONDAMENTAUX DE LA GESTION DE PROJET

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les concepts clés de la gestion de projet
- Connaître l'environnement du projet et maîtriser l'organisation du projet
- Manager l'intégration du projet, le scope, la qualité, l'échéancier et les coûts

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Initiation à la gestion de projet (2H00)

- Comprendre les concepts clés : portefeuilles & Programmes
- Connaître l'écosystème d'un projet : les différentes parties prenantes
- Maîtriser l'environnement du projet et l'organisation du projet
- Connaître la logique PMBOK

Initialisation du projet (2H00)

- Elaborer la charte du projet
- Savoir identifier les parties prenantes

Management de l'intégration du projet (2H00)

- Planifier le management de l'intégration (PMP)
- Diriger et gérer le management de l'intégration
- Maîtriser le management de l'intégration
- Clôturer une phase projet

Management du scope et de la qualité du projet (2H00)

- Planifier le management du périmètre
- Gérer et maîtriser le management du périmètre
- Planifier le management de la qualité
- Gérer et maîtriser le management de la qualité

Management du scope et de la qualité du projet (2H00)

- Planifier et maîtriser le management de l'échéancier
- Planifier et maîtriser le management des coûts

Durée 10 heures et 30 minutes

Tarif 1 050 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

Objectifs pédagogiques

- Connaître et travailler pendant sa zone d'efficacité
- Lutter contre la procrastination ou le report continu d'une tâche
- Savoir dire NON à un interlocuteur lorsque la tâche n'est pas prioritaire

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Cas d'étude - Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Réalisation d'un cas pratique autour de l'élaboration de sa matrice des compétences et d'un auto-diagnostic de sa gestion du temps

Priorités & Délégation (2H00)

- Distinguer ces priorités parmi toutes les priorités et planifier ses tâches
- Connaître et travailler pendant sa zone d'efficacité
- Lutter contre la procrastination ou le report continu d'une tâche
- Savoir dire NON à un interlocuteur lorsque la tâche n'est pas prioritaire

Lutte contre la procrastination & vision long terme (2H00)

- Lutter contre la procrastination grâce à 2 outils : TOBOGGAN & PICASSO
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de :
 - L'analyse de ses tâches et la priorisation dans son agenda
 - L'élaboration de sa propre matrice de compétences pour connaître sa visibilité

Cas d'étude - Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Réalisation d'un cas pratique autour de l'utilisation de l'outil TOBOGGAN ou PICASSO à un cas de procrastination

Mener une réunion & Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 8 heures et 30 minutes

Tarif 850 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 94%

Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%

Nombre de participant(e)s : 37 participants

Témoignages des participants :

- « Pendant les trois sessions de formation, ce que j'ai particulièrement apprécié c'était l'expérience démontrée par la formatrice sur le sujet, en partageant plusieurs exemples pertinents. »
- « J'ai apprécié la pédagogie avec laquelle la formation a été menée »
- « J'ai apprécié les échanges et l'animation de la formation. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

DEVELOPPER SON RESEAU PROFESSIONNEL LINKEDIN : CONSTRUIRE SON PROFIL ET BOOSTER SA E-REPUTATION

Objectifs pédagogiques

- Prendre conscience de l'impact de LinkedIn par rapport aux autres réseaux sociaux
- Savoir créer un profil efficace et professionnel
- Développer son réseau et booster sa e-reputation : susciter l'intérêt et prendre contact

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Professionaliser son compte LinkedIn (2H00)

- Prendre conscience de l'impact de LinkedIn par rapport aux autres réseaux sociaux
- Savoir créer un profil efficace et professionnel
- Devenir ambassadeur via son LinkedIn Perso
- Utiliser LinkedIn comme une source potentielle de veille

Travail intersession et restitution du travail intersession (2H00)

- Réalisation d'un travail d'intersession en autonomie autour de la modification de son profil LinkedIn
- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Travailler et développer son réseau LinkedIn (2H00)

- Développer son réseau LinkedIn
- Publier & Partager pour développer votre visibilité
- Prendre contact & Susciter l'intérêt

Durée 6 heures et 30 minutes

Tarif 650 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 95%

Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%

Nombre de participant(e)s : 19 participants

Témoignages des participants :

- « Le dynamisme de la formation et la qualité des échanges sont très bons »
- « J'ai apprécié les échanges de bons procédés et travailler en petit groupe cela facilite la communication. »
- « L'animation en duo et l'approche personnalisée du profil LinkedIn sont très bien ! »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

LE LEAN APPLIQUÉ À SES FOURNISSEURS STRATÉGIQUES

Objectifs pédagogiques

- Connaitre les fondamentaux du Lean management
- Mettre en place les principaux outils de la démarche avec ses fournisseurs stratégiques

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Le lean appliqué à ses fournisseurs stratégiques (2H00)

- Connaitre les fondamentaux du Lean management
- Mettre en place les principaux outils de la démarche avec ses fournisseurs stratégiques

Cas d'étude - Cas concret d'une situation de production à analyser (3H00)

- Découverte des outils et présentation du cas pratique à réaliser
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'analyse d'une situation de production

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures

Tarif 700 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 90%

Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%

Nombre de participant(e)s : 10 participants

Témoignages des participants :

- « Le formateur maîtrise son sujet. »
- « J'ai apprécié les échanges entre les participants, cela apporte un plus. »
- « Excellent mix entre compétences pédagogique & expériences professionnelles du formateur. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

PILOTER LA PERFORMANCE DE SON ÉQUIPE ACHATS

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les enjeux du pilotage ainsi que son adaptabilité
- Utiliser le cercle vertueux du pilotage dans l'amélioration continue
- Mettre en place des outils de gestion de la performance et d'analyse

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Piloter la performance (2H00)

- Prendre connaissance de différentes méthodologies de plans d'actions
- Utiliser le bon outil sur la situation présente

Les outils de la performance (3H00)

- Comprendre l'impact stratégique du pilotage de la performance
- Savoir déployer une méthodologie de pilotage de la performance
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de la mise en place d'outils de pilotage de la performance dans le cadre d'un projet

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (2H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures et 30 minutes

Tarif 750 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 86%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 4 participants
Témoignages des participants :

- « Les outils présentés sont déployables facilement, et ont été illustrés par de nombreux exemples. »
- « L'animation du formateur et la taille restreinte du groupe ont permis de bons échanges. »
- « Le sujet est passionnant. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ACHATS DE PRESTATION PARTICULIÈRES : TRANSPORT

Objectifs pédagogiques

- Acheter de la prestation de transport
- Optimiser le coût du transport dans sa stratégie d'approvisionnement

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Achats de prestations Transport (2H00)

- Connaître les différents types de transport
- Comparer des cotations comparables / Décomposer les coûts
- Comprendre les avantages et inconvénients des différents types de transports
- Avoir un visuel sur le marché du transport

Prendre en compte le coût transport dans sa démarche achats (2H00)

- Introduction au marché du transport
- Prendre en compte les contraintes du transport dans les négociations commerciales
- Approche des contraintes légales et logistiques pour l'importation et l'exportation de marchandises

Durée 4 heures et 30 minutes

Tarif 450 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 88%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 6 participants
Témoignages des participants :

- « La formatrice a pris en compte nos besoins par rapport à cette formation. »
- « La présentation et l'analyse du diagramme des flux est pertinente. »
- J'ai beaucoup apprécié le partage d'expérience de la formatrice, la qualité des supports, ainsi que le cas pratique. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ANALYSE FINANCIÈRE DE SES FOURNISSEURS

Objectifs pédagogiques

- Comprendre l'intérêt de l'analyse des 3 documents financiers pour l'entreprise
- Lire et identifier les points importants des différents documents
- Savoir calculer les bons chiffres afin de réaliser une analyse financière plus en détails

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les documents financiers de l'entreprise (2H00)

- Comprendre à quoi sert la comptabilité dans l'entreprise et les principes comptables
- Comprendre le bilan ainsi que le compte de résultat

Analyse des documents (3H00)

- Comprendre l'impact des opérations courantes sur le bilan et le compte de résultat
- Analyser les documents pour obtenir une vision sur : La répartition des richesses de l'entreprise / La solvabilité de l'entreprise / Sa performance annuelle
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'analyse de 3 fournisseurs différents

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures

Tarif 700 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 93%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 8 participants
 Témoignages des participants :

- « J'ai beaucoup apprécié la pédagogie et la patience du formateur. »
- « L'exercice pratique était très intéressant. »
- « J'ai beaucoup aimé la simplicité des explications et la précision des réponses données par le formateur. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiplis ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ACHATS POUR NON ACHETEUR

Objectifs pédagogiques

- Connaître le process, cycle achats et les délais classiques
- Calculer le coût complet d'un besoin et faire une étude de marché
- Cadrer une RFQ et gérer une RFQ (grandes étapes) et connaître les clauses contractuelles essentielles

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

De l'expression du besoin jusqu'à l'étude de marché (3H00)

- Connaître le métier des achats : culture acheteur
- Expression du besoin : préciser les attendus et calculer le coût complet
- Etude de marché : faire un sourcing fournisseurs et analyser les risques
- Définir sa stratégie : KPIs

RFQ & Contractualisation (4H30)

- Cadrer une RFQ et gérer une RFQ (grandes étapes)
- Synthétiser et faire une revue technique fournisseur
- Démarrer la négociation des clauses contractuelles
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour la préparation de sa RFQ, la rationalisation de son panel et la préparation de la revue technique fournisseur

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 9 heures et 30 minutes

Tarif 950 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 91%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 8 participant(e)s
Témoignages des participants :

- « Le formateur a une expertise pointue le sujet. »
- « Des explications issue de l'expérience terrain et pas uniquement de la théorie. »
- « La formation était très complète et donne un bon aperçu du métier des Achats. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ACHATS RESPONSABLES : ELABORER UNE STRATEGIE RSE EN ACHATS

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les enjeux de la démarche RSE et ses conséquences sur les achats
- S'approprier les référentiels, normes et réglementations sur la RSE
- Connaître les outils pour déployer les achats responsables sur le volet social, environnemental et économique

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Introduction aux Achats Responsables (8H00)

- Connaître les fondamentaux des Achats Responsables
- Découvrir les outils des Achats Responsables

Achats Responsables : Volet Social (9H00)

- Connaître les fondamentaux du travail Protégé et adapté
- Comprendre la QVTD : bien être et santé au travail

Achats Responsables : Volet Environnemental (16H00)

- Connaître le cycle et les enjeux du traitement des déchets
- Connaître les enjeux environnementaux du packaging et des emballages
- S'approprier les étapes du Design to cost / redesign to cost / Eco-conception
- Comprendre les enjeux et les attentes règlementaires en termes de Logistique et de Supply Chain

Achats Responsables : Volet Economique (4H00)

- Connaître les taxes actuelles et à venir : veille règlementaire

Durée 37 heures et 30 minutes

Tarif 3 750 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 81%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 26 participants
 Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié les cas pratiques et l'équilibre entre la théorie et les exemples concrets »
- « J'ai apprécié le dynamisme, les explications et la pédagogie de la formatrice. »
- « Les supports de formation étaient très clairs. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions règlementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

ACHATS RESPONSABLES : ELABORER UNE STRATEGIE RSE EN ACHATS

Programme de formation détaillé (1/2)

Introduction aux Achats Responsables (8H00)

Introduction et fondamentaux (2H00)

- Connaître les champs d'application
- Comprendre la responsabilité et valeur ajoutée de l'acheteur dans une démarche Achats Responsables
- Utiliser la méthodologie pour mettre en place une démarche Achats Responsables

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Réfléchir à une démarche d'achats responsables à l'aide de la méthodologie proposée

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Introduction : La boîte à outils des Achats responsables (2H00)

- Savoir que les outils achats correspondent aux différentes étapes de la mise en place d'une démarche achats responsables
- Savoir hiérarchiser et cartographier les outils achats responsables
- Connaître les outils principaux pour déployer une démarche achats responsables
- Connaître les KPI pour mesurer et piloter la démarche

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Choisir un des outils présentés - en s'appuyant sur des cas concrets (connus, réels) - Cas pratiques Ademe

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants

Achats Responsables : Volet social (9H00)

Travail Protégé et adapté - PARTIE 1 (2H00)

- Connaître les prérequis législatifs en termes de respect des droits du travail & conditions des salaires
- Faire un diagnostic de ses prérequis & les mettre en place

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- A l'aide de la matrice proposée, identifier les zones de risques sur un concret réel.

Travail Protégé et adapté - PARTIE 2 (2H00)

- Restituer le cas pratique en séance
- Identifier les points de risques grâce à la cartographie des Risques
- Proposer des solutions pour contrer ses Risques
- Savoir vers qui se tourner et connaître ressources disponibles

QVTD, bien être et santé au travail (2H00)

- Connaître les différentes dimensions de la QVT
- Identifier les points de progrès et les enjeux auprès de nos fournisseurs
- Avoir un portefeuille de ressources & bonnes pratiques

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- A l'aide de la matrice proposée, identifier les zones de risques

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

ACHATS RESPONSABLES : ELABORER UNE STRATEGIE RSE EN ACHATS

Programme de formation détaillé (2/2)

Achats Responsables : Volet environnemental (16H00)

Traitement des déchets - PARTIE 1 (2H00)

- Connaître les enjeux liés à la nouvelle réglementation du traitement des déchets
- Identifier les problématiques clés du déchet
- Connaître les acteurs incontournables du secteur de traitement des déchets en fonction du type actuel et à venir

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Repenser le cycle de fabrication de son organisation actuelle et les déchets émis ou fabriqués.

Traitement des déchets - PARTIE 2 (1H00)

- Restituer le cas pratique en séance
- Apports complémentaires sur le traitement des déchet

Packaging et emballages - PARTIE 1 (2H00)

- Connaître ce que l'on entend par packaging
- Comprendre les Achats PACK appliqué aux achats (mots clés, compétences clés)
- Enjeux & contraintes liés à la nouvelle réglementation Février 2020 et prospective.
- Connaître les acteurs principaux sur ce marché et les nouvelles technologies de substitution (Matrice de PORTER + SWOT)
- Connaître les indices d'indicateurs de performance et les leviers financiers

Packaging et emballages - PARTIE 2 (1H00)

- Restitution & Cas pratique autour d'une nouvelle stratégie
- Apports complémentaires sur les nouvelles Industries qui ont changé leur stratégie

Design to cost / redesign to cost / Eco-conception - PARTIE 1 (2H00)

- Connaître les étapes du processus d'éco-conception
- Faire le parallèle avec le design ou le redesign to cost
- Connaître les enjeux liés à cette démarche
- Connaître les partenaires potentiels

Achats Responsables : Volet économique (4H00)

Taxes actuelles et à venir - Veille réglementaire (2H00)

- Connaître les subventions associées
- Cas pratique en séance
- Connaître les taxes actuelles et les dernières évolutions législatives
- Connaître l'environnement légal FR/UE/International sur différents pôles

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Audit préalable de la mise en place d'une démarche éco-conception sur un produit spécifique issu du cas pratique
- Travail en autonomie sur les parties prenantes

Design to cost / redesign to cost / Eco-conception - PARTIE 2 (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Apports complémentaire sur l'Eco-conception

Logistique & Supply Chain - PARTIE 1 (2H00)

- Comprendre les attentes du droit français en matière de logistique
- Connaître les différents types de transport

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- A l'aide de la matrice, réfléchir au cycle logistique d'un produit concret.

Logistique & Supply Chain - PARTIE 2 (2H00)

- Restitution du cas d'étude en séance
- Revoir la logistique voire la supply chain d'un produit pour qu'elle soit plus responsable
- Connaître les étapes de réflexion : analyser les produits, analyser le cycle logistique actuel, évaluer l'impact
- Proposer une ou des solutions alternatives

Réalisation d'un cas d'étude en autonomie (1H00)

- Suite à la formation, faire son propre diagnostic des enjeux légaux liés à son organisation actuelle et réfléchir à un plan d'actions

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

MÉTHODES D'ANALYSE ET DE RÉOLUTION DE PROBLÈME

Objectifs pédagogiques

- Comprendre le contexte du management de la qualité
- Formuler et exprimer un problème, formaliser une proposition de solution en individuel ou collectif
- Apprendre à observer et détecter les anomalies sur le terrain

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Analyse et résolutions de problèmes (2H00)

- Comprendre le contexte du management de la qualité
- Détecter les anomalies sur le terrain
- Utiliser l'outil : MARP - Méthode d'analyse et de résolution de problèmes
- Connaître les autres méthodes de résolutions de problèmes : PDCA, 8D, DMAIC

Mener un atelier de résolution de problème : la méthode 8D (2H00)

- Connaître les fondamentaux du 8D
- Connaître la portée de l'outil
- Connaître les aspects à travers un cas pratique

Mener un atelier de résolution de problème : La méthode DMAIC (3H00)

- Connaître les fondamentaux de la méthode DMAIC
- Connaître la portée de l'outil
- Connaître les aspects à travers un cas pratique

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (2H00)

- Restituer vos cas d'études en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 9 heures et 30 minutes

Tarif 950 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 85%

Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%

Nombre de participant(e)s : 15 participants

Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié les retours d'expérience du formateur. »
- « J'ai apprécié la qualité de la formation animée à distance. »
- « J'ai aimé les cas pratique car les notions ne sont compréhensibles que lorsque des cas concrets sont montrés.. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

PRODUCTIVITÉ & LEAN MANUFACTURING

Objectifs pédagogiques

- Connaitre la différence entre lean management et lean manufacturing
- Utiliser les outils qui permettent de développer la productivité : SMED, VSM, TOP5...
- Appréhender le modèle de l'Industrie 4.0

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Productivité & Lean Manufacturing (3H00)

- Connaitre la différence entre lean management et lean manufacturing
- Utiliser les outils qui permettent de développer la productivité : SMED, VSM, TOP5...
- Appréhender le modèle de l'Industrie 4.0

Cas d'étude - Penser l'amélioration de la productivité (3H30)

- Réaliser une étude grâce à l'outil SMED et une VSM pour la réorganisation d'un système
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'analyse du système

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 8 heures et 30 minutes

Tarif 850 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines. Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

GEMBA WALK - LÀ OÙ SE TROUVE LA RÉALITÉ

Objectifs pédagogiques

- Connaître les fondamentaux de la démarche
- Prendre conscience de son potentiel au niveau d'une organisation
- Apprendre à observer et détecter les anomalies sur le terrain

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Les fondamentaux du Gemba Walk (2H00)

- Connaître les fondamentaux de la démarche
- Prendre conscience de son potentiel au niveau d'une organisation

Cas d'étude - Cas concret d'un produit à analyser (3H30)

- Apprendre à observer et détecter les anomalies sur le terrain
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'analyse d'une situation de production

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (1H30)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 7 heures et 30 minutes

Tarif 750 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 83%
Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
Nombre de participant(e)s : 6 participants
Témoignages des participants :

- « J'ai apprécié la pertinence du contenu et l'interactivité de l'animateur. »
- « La formation est bien construite et s'appuie sur l'expérience terrain du formateur. »
- « Une formation accessible pour les débutants comme pour les confirmés. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

MÉTHODE MTM UAS - MAITRISER LE TEMPS

Objectifs pédagogiques

- Connaitre les fondamentaux de la méthode MTM - UAS
- Savoir utiliser la méthode UAS et savoir analyser avec une table UAS
- Transposer ses acquis grâce à la réalisation d'un cas concret d'utilisation de la méthode MTM UAS

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Analyse des opérations de production avec la méthode MTM UAS (2h00)

- Connaitre les différents niveaux de la méthode MTM
- Savoir utiliser la méthode UAS et savoir analyser avec une table UAS
- Chiffrer une séquence process grâce à la méthode UAS

Cas d'étude - Utilisation de la méthode MTM UAS (1H30)

- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'utilisation de la méthode MTM UAS

Restitution du cas d'étude et validation des acquis (2H00)

- Restituer son cas d'étude en séance
- Avoir un retour des autres participants
- Être évalué par le formateur sur la compréhension des acquis de formation

Durée 6 heures

Tarif 600 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 88%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 8 participants
 Témoignages des participants :

- « Approche simplifiée et pragmatique permettant une mise en application rapide. »
- « Le format de la formation avec l'exercice pratique permet de bien acquérir les notions clés et de les transposer au regard de ses expériences projets.»
- « Une formation participative. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

AMDEC

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les fondamentaux de l'analyse fonctionnelle et savoir quand et comment l'utiliser
- Connaître les étapes d'une démarche AMDEC Produit et Process
- Découper en analyse fonctionnelle le système en amont de l'AMDEC

Programme de formation

Session de préparation au parcours de formation (30min)

- Présentation du formateur(trice)
- Présentation des participants et de leurs attentes
- Présentation du parcours de formation
- Présentation de l'accompagnement proposé aux participants

Analyse Fonctionnelle - Maîtrise de votre cahier des charges (3H00)

- Connaître les fondamentaux de l'analyse fonctionnelle
- Connaître les avantages de l'analyse fonctionnelle et savoir quand l'utiliser
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'application de l'analyse fonctionnelle

AMDEC Produit - Une aide à la conception (3H00)

- Connaître les différents types d'AMDEC
- Connaître les étapes clés d'une démarche AMDEC
- Découper en analyse fonctionnelle le système en amont de l'AMDEC
- Réalisation en autonomie d'un cas pratique autour de l'application de l'AMDEC Produit

AMDEC Process (2H00)

- Connaître la démarche de l'AMDEC Process et son intérêt dans le développement d'un produit
- Appliquer le lien entre l'AMDEC Process & l'AMDEC Produit
- Savoir animer un AMDEC Process

Durée 8 heures et 30 minutes

Tarif 850 €/ HT par apprenant

Prérequis : Aucun

Indicateurs de formation

Taux de satisfaction moyen des participants : 84%
 Taux de retour des enquêtes de satisfaction : 100%
 Nombre de participant(e)s : 9 participants
 Témoignages des participants :

- « Le contenu, les cas pratiques et la bibliographie suggérée sont très pertinents. »
- « Les expériences complémentaires partagées par le formateur. »
- « J'ai beaucoup apprécié l'exemple qui permet de mieux comprendre l'application. »

Délai d'accès et modalités

La durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation est de 2 semaines.
 Pour toute inscription, contactez DEEPTALENTS.

Modalités et suivi de la formation

Cette formation est disponible en présentiel et en classe virtuelle. Nous proposons la signature d'une feuille de présence électronique pour chaque session.

Méthodes mobilisées

- Pédagogie active et participative : des exercices d'application sont réalisés avec le formateur
- Multiples ressources digitales sont également proposées à l'apprenant

Modalités d'évaluation

Une pré-évaluation et une évaluation finale est réalisée auprès de l'apprenant sous forme de questionnaire.

Accessibilité et accompagnement spécifique

Nous garantissons le respect de l'ensemble des dispositions réglementaires en matière d'accessibilité des personnes en situation de handicap. Pour tout besoin d'accompagnement spécifique lié à des situations de handicap, veuillez nous contacter afin que l'on puisse mettre en place les aménagements pédagogiques nécessaires.

DEEPTALENTS

 20C Boulevard Eugène Deruelle 69003 Lyon

 deeptalents@deeptalents.com

Lucie MARGUIN - Directrice opérationnelle
(+33) 6 42 97 10 81 - lmarguin@deeptalents.com

