



La méthode 6 Sigma et DMAIC

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera en mesure de pouvoir évaluer l'amélioration de son système et connaître les différentes méthodologies de résolution de problème. Il pourra participer au déploiement du Lean 6 Sigma au sein d'une organisation.</p>	<p>Personnes concernées La formation s'adresse aux ingénieurs, techniciens qualité, méthodes, industrialisation, logistique et achats. Elle s'adresse également aux responsables d'atelier, de ligne de production et maintenance.</p>
<p>PROGRAMME</p>	<p>Pré requis : aucun.</p>
<p>LE CONTEXTE Les enjeux du Lean 6 Sigma Les enjeux du DMAIC L'amélioration continue et la performance industrielle Les bonnes pratiques</p> <p>LA PHASE DEFINIR La charte projet La cartographie du processus Les indicateurs physiques de performance Les attentes du client</p> <p>LA PHASE MESURER La collecte de données Les protocoles de mesure L'utilisation des méthodes statistiques</p> <p>LA PHASE ANALYSER Les outils de résolution de problèmes La recherche des causes racines</p> <p>LA PHASE INNOVER Les outils de base du Lean Le choix des solutions</p> <p>LA PHASE CONTROLER Le pilotage du processus L'animation du processus</p>	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p> <p>Le Formateur Spécialiste de la méthode Lean 6 Sigma.</p> <p>Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.</p> <p>Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM. L'évaluation permet de mesurer le niveau d'atteinte des objectifs opérationnels par l'apprenant. La formation est sanctionnée par une attestation individuelle de fin de formation avec une évaluation des acquis mentionnant le niveau d'acquisition de l'apprenant.</p> <p>Accès handicapés Nos formations sont accessibles aux personnes handicapées. Afin de mettre en œuvre toutes les mesures d'accompagnement nécessaires à la formation de la personne en situation de handicap permanent ou temporaire, l'apprenant contacte en amont de la formation le conseiller ProFormalys afin d'être mis en relation avec le Référent Handicap.</p> <p>Intra entreprise - Lieu de formation : dans la ville de votre choix. Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux - Tarif de la formation par personne.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">2 jours</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1 250 €</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : IND527</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *La méthode 6 Sigma et DMAIC*