

Les méthodes d'atelier

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant sera capable de proposer des actions d'amélioration et de participer à leur mise en œuvre. Il sera en mesure d'améliorer les performances de son atelier et de dynamiser l'amélioration continue.</p>	<p>Personnes concernées</p> <p>La formation s'adresse aux techniciens d'atelier, animateur d'îlot ou de ligne de production. Elle s'adresse, également, aux chefs d'équipe, techniciens méthodes et opérateurs.</p> <p>Pré requis : aucun.</p>
<p>PROGRAMME</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ■ L'entreprise et son contexte La fonction économique de l'entreprise Les différentes fonctions de l'entreprise Le rôle des différents services ■ Le poste de travail Les méthodes d'analyse de poste L'amélioration de la gestuelle : identifier et réduire les gestes qui favorisent les TMS Le dimensionnement du poste de travail L'ergonomie ■ La sécurité Les causes d'accidents de travail La prévention des accidents Le port des EPI Les gestes et postures Le rôle du CSSCT ■ Le temps de travail La construction d'un temps de travail La mesure des temps Les coefficients physiologiques et rectificatifs La constitution du temps alloué ■ Les outils d'amélioration Les 5S La maintenance de premier niveau Le SMED L'autocontrôle Le KANBAN Le KAIZEN La TPM ■ L'amélioration continue et la résolution de problèmes Les étapes de la résolution de problèmes Le QQOCQP et le brainstorming : l'observation et l'esprit d'analyse Les 5 M : la recherche des causes Le diagramme de Pareto : la priorisation Les indicateurs de performance : la mesure des écarts Les moyens de contrôle L'estimation des coûts et des gains 	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p> <p>Le Formateur Spécialiste des travaux d'atelier.</p> <p>Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant. Formation comportant de nombreux exercices.</p> <p>Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p> <p>Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>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;">1 490 € H.T.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : IND288</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Les méthodes d'atelier*