



La pollution et le recyclage des matières plastiques

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant aura un aperçu des dégâts et pollutions dus aux différents usages des matériaux plastiques. Il connaîtra les différents types de déchets et solutions de recyclage adaptées. Enfin, il sera de mesure de mettre en place des solutions matérielles et logistiques adéquates aux différentes solutions de recyclage des matières plastiques.</p>	<p>Personnes concernées La formation s'adresse aux acteurs impliqués dans les solutions de recyclage des matières et déchets plastiques.</p> <p>Pré requis : aucun.</p>
<p style="text-align: center;">PROGRAMME</p>	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p>
<p>LA POLLUTION PLASTIQUE L'amoncellement de déchets La contamination du sol et de l'eau L'effondrement de la biodiversité La dégradation de la santé humaine L'accélération du changement climatique</p> <p>INTRODUCTION AU SUJET DU DECHET PLASTIQUE Le contexte du recyclage L'objectif du recyclage Les types de déchets plastiques L'état des déchets plastiques L'identification des matières plastiques</p> <p>LE PROCESSUS DE RECYCLAGE Les étapes de recyclage Le tri Le lavage Le séchage Le broyage Le chauffage/malaxage La mise en forme</p> <p>LES DEBOUCHES POTENTIELS Le réemploi Les déchets triés, lavés, séchés Les flocons Les granulés Les objets</p> <p>LA CREATION D'UN CENTRE DE RECYCLAGE Les caractéristiques du terrain Les caractéristiques du local L'accès à l'énergie L'accès à l'eau</p> <p>LES SOLUTIONS D'APPROVISIONNEMENT Les différentes approches Les types de gisements Les acteurs de la gestion des déchets plastiques L'enjeu du transport Les moyens de transport</p>	<p>Le Formateur Spécialiste du recyclage des matières et déchets plastiques.</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.</p> <p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux - Tarif de la formation par personne.</p>
	<p style="text-align: center;">2 jours</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1 150 €</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : IND428</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *La pollution et le recyclage des matières plastiques*