



Initiation à la détonique

<p>Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant aura des connaissances de base nécessaires à la compréhension et à la prévention du fonctionnement des systèmes explosifs et à leurs effets.</p>	<p>Personnes concernées</p> <p>La formation s'adresse aux ingénieurs et techniciens en détoniques et systèmes explosifs.</p>
<p>PROGRAMME</p>	<p>Pré requis : aucun.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <p>■ LA DETONIQUE DES SYSTEMES EXPLOSIFS</p> <p>Les différents types de réactions des substances explosives Les inventaires des effets sur le milieu environnant</p> <p>■ LES CARACTERISTIQUES DE LA DETONATION</p> <p>Les conditions d'existence et de propagation Les calculs thermochimiques des caractéristiques des explosifs Les formules analytiques relatives à la projection Les compositions modernes en fonction des propriétés recherchées</p> <p>■ LA SENSIBILITE, LA DETONABILITE ET L'AMORÇAGE</p> <p>La réponse d'un explosif à une sollicitation mécanique ou thermique Les tests de sensibilité Les formules analytiques relatives à la sensibilité à l'impact Les dispositifs modernes d'amorçage de charges explosives</p> 	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p> <p>Le Formateur</p> <p>Spécialiste de la détonique.</p> <p>Méthodes pédagogiques</p> <p>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</p> <p>Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p> <p>Intra entreprise</p> <p>Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</p> <p>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 : IND306</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Initiation à la détonique*