

Programme de Formations- dernier trimestre 2016

En se basant sur ses propres compétences ainsi que sur un large réseau de partenaires, le Centre Technique de la Chimie propose aux industriels du secteur le programme de formation suivant. Les thématiques mentionnées peuvent également être assurées sur demande en intra-entreprise.

Pour vous renseigner sur les programmes et les prix, veuillez contacter Mme Jihène JEMAIEL sur 71 940 772 / 71 940 755 poste 109 ou par mail (jjemaiel.dfi.ctc@orange.tn).

Thème de Formation	Durée	Formateur	Date de réalisation
Cosmétiques et Détergents			
Le Nouveau Règlement Technique sur les produits Cosmétiques	02 jours	Raja ZOUARI	20 & 21 Octobre 2016
Peintures, revêtements et traitement des surfaces			
Initiation à l'électrochimie pour salariés de l'industrie du traitement de surface par voie humide	03 jours	Hajer MAGHRAOUI	-
Plasturgie			
Comprendre le comportement des matières plastiques et éviter les défauts sur les pièces lors de la transformation	02 jours	Maouia OUERGHEMMI	Novembre 2016
De la conception jusqu'à la première production d'une pièce plastique – comment préparer et réaliser chaque étape	02 jours	Maouia OUERGHEMMI	Décembre 2016
Propriété industrielle			
Marques, dessins et modèles : protéger, valoriser et défendre ses droits	02 jours	Adel CHOUARI	-
Laboratoires et métrologie			
Formation en Métrologie des instruments de mesure: Etalonnage et vérification de la conformité des Balances et des Micropipettes	02 jours	Mounir ACHOUR	Fin Octobre
La maîtrise du risque chimique			
Maitriser les expositions professionnelles aux agents chimiques dangereux	02 jours	Khaoula CHERIF	22 et 23 novembre
Comprendre le règlement REACH	02 jours	Khaoula CHERIF	Sur demande
SGH/CLP : nouveau système de classification et d'étiquetage	01 jour	Khaoula CHERIF	Sur demande
La fiche de données de sécurité : exploitation et élaboration	01 jour	Khaoula CHERIF	Sur demande
Comprendre la réglementation tunisienne relative aux établissements dangereux, insalubres et incommodes	01 jour	Khaoula CHERIF	Sur demande
Le sulfure d'hydrogène : risques et prévention	01 jour	Khaoula CHERIF	Sur demande