

Programme de Formation 2019

| Code | Intitulé du thème | Durée | Date | Prix enDT HTVA/ Personne |
|---|---|---------|---------------|--------------------------|
| Cosmétique et hygiène corporelle | | | | |
| AF-01 | Dossier DIP - Objectivation techniques & Tests sensorielles - Compatibilité emballage cosmétiques | 2 jours | 21-22 Mars | 600 |
| AF-02 | Le nouveau règlement cosmétique CE1223/2009 | 2 jours | 21-22 Février | 600 |
| AF-03 | Analyses et Essais de contrôle qualité des cosmétiques et d'hygiène corporelle | 2 jours | 22-23 Octobre | 600 |
| AF-04 | Connaître les BPF en cosmétiques : Principes, exigences ISO 22716 & démarche de mise en place | 2 jours | 17-18 Avril | 600 |

| code | Intitulé du thème | Durée | Date | Prix enDT HTVA/ Personne |
|--|--|---------|--------------|--------------------------|
| Détergents & Produits d'entretien | | | | |
| AF-05 | Choix et contrôle des agents tensioactifs pour une meilleure formulation | 1 jour | 10 Septembre | 600 |
| AF-06 | Analyses et Essais de contrôle qualité des produits détergents & PE | 2 jours | 03-04 Avril | 600 |
| AF-07 | Formulation de détergents (linge, vaisselle et cuisine) | 1 jour | 16 Octobre | 600 |

| Code | Intitulé du thème | Durée | Date | Prix enDT HTVA/ Personne |
|------------------------------------|---|---------|-------------|--------------------------|
| Peintures & revêtements | | | | |
| AF-08 | S'initier à la couleur et à la colorimétrie | 2 jours | 6-7 Mars | 600 |
| AF-09 | Contrôle qualité des Peintures Bâtiments selon NT 07.200 et NT 07.201 | 2 jours | 18-19 Avril | 600 |
| AF-10 | Initiation aux Peintures Bâtiments | 2 jours | 26-27 Juin | 600 |
| AF-11 | Peintures Ecologiques : contexte, formulation et application | 2 jours | 19-20 Juin | 1200 |



Programme de Formation 2019

| Code | Intitulé du thème | Durée | Date | Prix en DT HTVA/ Personne |
|------------------------------------|--|----------|--|---------------------------|
| Plastiques & composites | | | | |
| AF-12 | Maintenance Moule de presse _ Niveau B | 3 jours | 04-05-06 Mars | 1200 |
| AF-13 | Maitrise et optimisation du procédé d'injection de Thermoplastiques | 2 jours | 20-21 Juin | 600 |
| AF-14 | l'Eco - conception des pièces plastiques | 2 jours | 23-24 Avril | 600 |
| AF-15 | Les Bioplastiques et les Bio composites | 2 jours | 18-19 Juin | 600 |
| AF-16 | Analyses et Essais de contrôle qualité des articles en plastiques | 2 jours | 16-17 Avril | 600 |
| AF-17 | Conception assistée par ordinateur CAO pour la plasturgie avec SOLIDWORKS' | 12 jours | 12-13 Mars 26-27 Mars 10-11 Avril 29-30 Avril 14-15 Mai 29-30 Mai | 2000 |
| AF-18 | Technique d'extrusion des tubes & des tuyaux | 2 jours | 26-27 Juin | 600 |

| | | | | |
|---|---|---------|---------------|-----|
| Productivité, Qualité & Divers | | | | |
| AF19 | ISO 45001 - Santé et sécurité au travail | 3 jours | 13-15 Mars | 900 |
| AF20 | Diagnostic du flux de production par VSM (Value Stream Mapping) et Plan d'actions VSD (Value Stream Design) | 2 jours | 26-27 Février | 600 |
| AF-21 | IATF 16 949 - Système de Management de la Qualité applicable au Secteur Automobile | 3 jours | 3-5 Avril | 900 |
| AF-22 | TEAM BUILDING garant de la réussite de vos projets | 2 jours | INTRA | - |
| AF-23 | Connaitre les fondements du LEAN MANUFACTURING | 2 jours | INTRA | - |
| AF-24 | Optimiser le flux physique dans vos ateliers | 2 jours | INTRA | - |
| AF-25 | Gestion des risques industriels | 2 jours | INTRA | - |
| AF-26 | Les outils KAIZEN pour améliorer la productivité et la qualité | 2 jours | 02-03 Octobre | 600 |
| AF-27 | Production propre et Economie de ressources pour une meilleure productivité | 2 jours | 10-11 Avril | 600 |
| AF-28 | Le règlement Européen REACH : Les Principales Exigences | 2 jours | Mars 2018 | 900 |

- ✦ Certains thèmes de formation peuvent également être assurés en **intra**.
- ✦ En cas d'intérêt à ce(s) thème(s), nous vous prions de confirmer votre participation par retour de la fiche d'inscription par thème dûment remplie au CTC soit par **Fax 71 941 241** ou par **mail : ctc@ctc.tn**
- ✦ Pour plus d'informations, veuillez contacter la Direction Technique du **CTC** au **Tél : 71 940 772/755** ou consultez notre **Site Web : www.ctc.ind.tn**

