



ORGANISME DE FORMATION

FCBA Équipe Commercial Formation

10, rue Galilée 77420 Champs-sur-Marne
Tél. 01 72 84 97 22

formation@fcba.fr
formation.fcba.fr

Parcours modulaire Expert en sécurité des produits des industries du Jouet et de la Puériculture – spécialisation puériculture ameublement

CQP PARCOURS MODULAIRE

Public

- . Directeur Général – Responsable de site – Direction commerciale – Responsable marketing – Responsable grands compte – Infographiste – Maquettiste – Bureau d'Etude et Méthodes – Responsable de production – Responsable logistique – Préparateur SAV – Gestionnaire SAV – Responsable charte éthique – Assistante laboratoire – Contrôleur qualité – Agent contrôle qualité – Assistant qualité
- . Chef produit – Acheteur – Ingénieur produit – Responsable développement produit – Designer – Technicien CAO – Préparateur SAV – Juriste entreprise – Coordinateur qualité SAV
- . Ingénieur produit – Responsable développement produit – Responsable écoconception – Réparateur SAV – Responsable bilan environnemental – Responsable qualité – Responsable qualité-produit – Ingénieur qualité – Technicien qualité – Instructeur qualité – Technicien de laboratoire
- . plus spécifiquement destiné au Technicien de laboratoire – Responsable qualité-produit – Ingénieur qualité – Technicien qualité – Instructeur qualité
- . Métrologue

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Mettre en place et suivre les protocoles d'essais suivant les normes en vigueur, dans le cadre de l'élaboration de produits destinés à la puériculture

Certificat de Qualification Professionnelle (CQP) labellisé par la Fédération des Industries du

Jouet et de la Puériculture.



Formateurs : Launay Eric – eric.launay@fcba.fr / Meurisse Emmanuel – emmanuel.meurisse@fcba.fr



Moyens pédagogiques et Modalités d'évaluation conformes aux exigences réglementaires. Après réalisation, le stagiaire recevra une Attestation de fin de formation avec précision de ses acquis par objectif pédagogique.

Programme

Parcours modulaire formations : 5 modules - 8 jours|56 heures*

EXPERT EN SECURITE DES PRODUITS DES INDUSTRIES DU JOUET ET DE LA PUERICULTURE -
SPECIALISATION PUERICULTURE AMEUBLEMENT

Module 1 - Sensibilisation à la sécurité des produits : 2 jours|14 heures*

- Comprendre, identifier, informer sur un risque et le quantifier
- Identifier dans un texte réglementaire les exigences de sécurité
- Identifier dans une norme les risques couverts
- Vérifier les marquages et avertissements applicables
- Evaluer, intégrer, prendre en compte les réglementations et obligations relevant de la conformité et sécurité des produits dans ses activités professionnelles

Module 2 - Intégration des réglementations et obligations dans les activités professionnelles sur des produits de puériculture : 2 jours|14 heures*

- Identifier, rechercher les réglementation applicable à un produit
- Evaluer la sécurité des produits
- Analyser les causes de défaillance potentielles
- Identifier, analyser, interpréter, restituer des données liées à la sécurité des produits
- Participer à conduire une analyse de risque
- Evaluer, intégrer, prendre en compte les réglementations et obligations relevant de la conformité et sécurité des produits dans ses activités professionnelles
- Convaincre des personnes et autorités compétentes sur les problématiques, les choix, actions et réalisations relatifs à la sécurité des produits

Module 3 - Approfondissement réglementaire chimie, mécanique et physique pour la "grosse puériculture" : 2 jours|14 heures*

- Connaître les exigences réglementaires et normatives applicables
- Intégrer, prendre en compte les réglementations et obligations relevant de la conformité et sécurité des produits dans ses activités professionnelles
- Identifier, analyser, interpréter, restituer des données du domaine qualité et sécurité des produits
- Lire, comprendre les exigences d'une norme
- Analyser les causes de défaillance potentielles

Module 3bis - Savoir réaliser les essais selon une norme et un usage : 1 jour|7 heures /Norme*

- Connaître les exigences réglementaires et normatives applicables au produit
- Réaliser les essais sur ce produit

Module 3ter - Mettre en place et suivre les équipements métrologiques du laboratoire : 1 jour|7 heures*

- Utiliser des matériels de mesure
- Régler et étalonner les appareils de mesure
- Gérer ses étalonnages

Nous contacter 01 72 84 97 22