

## PROCEDURES DE CONTRÔLE ET MISE EN OEUVRE CONCRETE

### OBJECTIFS

- Connaître le contexte réglementaire relatif au contrôle qualité des cosmétiques
- Connaître les différentes méthodes de contrôle de la contamination microbienne et de leurs objectifs
- Savoir définir sa stratégie pour les contrôles

### PROGRAMME

- 1- Analyse microbiologique d'un produit cosmétique
- 2- Contexte réglementaire pour la maîtrise de la sécurité microbiologique
- 3- Stratégie générale pour les contrôles microbiologiques
- 4- Norme « Deux en un » ISO 18415
- 5- Analyse de risque et stratégie

### MOYENS PEDAGOGIQUES

- Support de présentation remis avant la formation.
- Alternance d'apports théoriques, pratiques et cas concrets.
- Moyens techniques : vidéo projecteur, tableaux blancs, logiciel LMS

### SUIVI / EVALUATION

- Positionnement : questionnaire d'évaluation des attentes et de niveau.
- Résultats : QCM en début et fin de formation.
- Satisfaction : questionnaire à chaud, dès la fin de la formation et à froid, 30 jours après la formation pour valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Suivi d'exécution : Feuille de présence par demi-journée et remise d'une attestation de fin de formation.



Présentiel  
ou à distance



7h (1 jour)  
9h-17h



Michel BUTIN  
Expert AFNOR



Cosmed  
495 rue René Descartes  
Les Ocres de l'Arbois, Bat B  
13100 Aix en Provence



Service réglementaire, R&D,  
qualité  
Participants : 10 max



10 octobre 2024



Connaissance du  
Règlement n°1223/2009,  
de son Annexe I et en  
formulation



Adhérent : 504€TTC/jour  
personnes supp. 420€ TTC/jour  
Non Adhérent : 625€ TTC/jour