

MICROBIOLOGIE

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
- Référent handicap : Saloua SALHI
04.42.16.63.82 - formation@cosmed.fr

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.

40



Présentiel
ou à distance



7 heures (1 jour)



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



30 mars 2023
26 octobre 2023



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



Adhérent : 500€TTC/jour
personnes supp. 420€ TTC/jour
Non Adhérent : 625€ TTC/jour