

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 15787**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Responsable technique en cosmétique et formulation de produits colorés

Nouvel intitulé : Responsable technique coloriste et formulateur de produits colorés : cosmétique, peintures, encres, adhésifs et connexes

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

Institut textile et chimique de Lyon (ITECH-Lyon)

QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION

Institut textile et chimique de Lyon (ITECH-Lyon)

Niveau et/ou domaine d'activité

II (Nomenclature de 1969)

6 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

222 Transformations chimiques et apparentées (y.c. industrie pharmaceutique)

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Agent d'encadrement intermédiaire pour les fonctions suivantes : R & D (conception, formulation, développement de produits), production (fabrication, méthodes et gestion), qualité (contrôle qualité), assistance technique et technico-commerciale dans les entreprises dans les filières de formulation des produits de la chimie.

Il se situe entre l'ingénieur qui pilote le service et les techniciens qui collaborent à sa mission. Il a à la fois des compétences en :

- Couleur (analyse et caractérisation de la couleur, mise à la teinte)
- Formulation (association contrôlée de différentes matières premières afin d'obtenir un produit fini répondant à un cahier des charges précis)

Activités :

A1 : Elaboration d'un produit

- Etablissement du cahier des charges
- Contact des fournisseurs, étude des fiches techniques et choix des matières premières
- Recherche d'informations sur la réglementation en vigueur
- Mise au point de la formule et de la couleur du produit
- Participation à la démarche qualité
- Transposition industrielle

A2 : Contrôle des matières premières et des produits formulés

- Contrôles colorimétriques
- Contrôles physico-chimiques
- Evaluations sensorielles

A3 : Assistance technique

- Analyse d'une situation
- Proposition de solutions

Les capacités attendues :

- Concevoir et établir un cahier des charges
- Etablir la formule d'un produit
- Mettre en œuvre les normes qualité et règles HSE
- Travailler en équipe
- Choisir et réaliser les contrôles adaptés aux différents produits et les normes associées
- Utiliser les logiciels de colorimétrie et les bases de données associées
- Etablir un diagnostic
- Rédiger un rapport technique ou d'audit
- Exposer des préconisations

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Les titulaires de la certification peuvent évoluer dans les secteurs d'activités de formulation des produits de la chimie : sociétés productrices ou distributrices (des matières premières aux produits finis) et des sociétés utilisatrices clients des précédentes (équipementiers automobile, avionneurs, sports et loisirs, bâtiments, médical, luxe, emballage, impression.....).

Par conséquent, toute taille d'entreprise peut être concernée.

Le titulaire de cette certification est sous la responsabilité d'un ingénieur. Il peut encadrer une équipe de production composée de techniciens, un groupe de système qualité, participer à un groupe projet en R&D, assister un client dans la mise en place de produits ou de process ou assurer la commercialisation des produits.

Codes des fiches ROME les plus proches :

H1101 : Assistance et support technique client

H1210 : Intervention technique en études, recherche et développement

H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle

H1505 : Intervention technique en formulation et analyse sensorielle

H2504 : Encadrement d'équipe en industrie de transformation

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

3 composantes:

A1 : Elaboration d'un produit

A2 : Contrôle des matières premières et des produits formulés

A3 : Assistance technique

Modalités d'évaluations des candidats sous statut formation initiale ou continue

M1 - Etudes de cas

M2 - Epreuves pratiques

M3 - Mise en situation professionnelle sous forme d'un projet de recherche tuteuré

M4 - Mise en situation professionnelle dans le cadre d'un stage en entreprise

Modalités d'évaluations des candidats VAE

- Dossier de pré-inscription et décision de recevabilité

- Prise en compte de la demande avec devis d'accompagnement et de coût de la VAE

- Dossier d'inscription VAE (rédaction, accompagnement si besoin)

- Jury de VAE avec présentation par le candidat

- Décision du jury (refus, validation partielle ou attribution de la certification)

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OU	NON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Président du Jury Responsable de la formation, 2 Professeurs de la formation, 2 industriels
En contrat d'apprentissage		X	
Après un parcours de formation continue	X		Président du Jury Responsable de la formation, 2 Professeurs de la formation, 2 industriels
En contrat de professionnalisation	X		Président du Jury Responsable de la formation, 2 Professeurs de la formation, 2 industriels
Par candidature individuelle		X	
Par expérience dispositif VAE prévu en 2007	X		Président du Jury Responsable de la formation, 2 Professeurs de la formation, 2 industriels (1 salarié, 1 employeur)

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 27 novembre 2012 publié au Journal Officiel du 9 décembre 2012 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour trois ans, au niveau II, sous l'intitulé "Responsable technique en cosmétique et formulation de produits colorés" avec effet au 26 juin 2009, jusqu'au 9 décembre 2015.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :**Pour plus d'informations****Statistiques :**

moyenne de 20 bénéficiaires par an

Autres sources d'information :

secrétariat des études ITECH : 04.72.18.04.80

[Site ITECH](#)

Lieu(x) de certification :

Institut textile et chimique de Lyon (ITECH-Lyon) : Auvergne Rhône-Alpes - Rhône (69) [ECULLY]

Institut Textile et Chimique de Lyon (ITECH Lyon)

87 Chemin des Mouilles

69134 Ecully cedex

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Institut Textile et Chimique de Lyon (ITECH Lyon)

87 Chemin des Mouilles

69134 Ecully cedex

Historique de la certification :

Certification suivante : Responsable technique coloriste et formulateur de produits colorés : cosmétique, peintures, encres, adhésifs et connexes