

Préciser qui est l'annonceur

Groupe IMT

Vous êtes ?

un centre de formation

Vous proposez ?

Une formation

L'offre de formation

Intitulé de l'offre de formation

TPCI : Technicien en Pharmacie et Cosmétique Industrielles

Secteur d'activité de la formation

Pharmaceutique et Cosmétique industrielles

Lieu de la formation

Val de Reuil

Début de la formation ou de l'alternance

01/09/2025

Fin de la formation

01/09/2027

Présentation de l'offre de formation

Imaginez le monde passionnant de la **production pharmaceutique et cosmétique**, où la technologie de pointe rencontre le savoir-faire artisanal. Au cœur de ce secteur dynamique nos formations spécialisées, sont conçues pour préparer les jeunes comme vous à des carrières captivantes dans les industries de la santé. Etes-vous prêt à plonger dans un univers où chaque détail compte et où votre contribution est essentielle à la qualité et à l'innocuité des produits que nous utilisons chaque jour pour soigner ?

Nos programmes couvrent tout, **depuis la fabrication jusqu'au conditionnement**, en passant par un éventail de fonctions de support telles que la maintenance industrielle, le développement industriel, ou encore l'assurance de la qualité. Vous apprendrez à travailler dans des environnements contrôlés et hautement réglementés, tels que les Zones à Atmosphère Contrôlée (ZAC), en utilisant des équipements de dernière génération qui sont de plus en plus automatisés et informatisés.

Le travail en production nécessite non seulement une grande précision, mais aussi une adaptabilité aux différents rythmes de travail, y compris les horaires en semi-continu ou continu. Grâce à ces compétences, **vous jouerez un rôle clé dans la phase cruciale de la chaîne de production d'un produit de santé.**

La **certification TPCI**, que vous pouvez obtenir à travers nos formations, est votre passeport pour devenir **technicien de fabrication ou conducteur de ligne de conditionnement**. En tant que Technicien en Pharmacie et Cosmétique Industrielles, vous dirigerez des opérations critiques, garantissant que chaque produit non seulement répond aux **standards de qualité** élevés, mais est aussi produit en toute **sécurité**, en respectant les **bonnes pratiques de fabrication** et les règles d'**hygiène**. Chaque jour, vous contribuerez à façonner le monde de la santé pour le mieux, en assurant la fabrication et le conditionnement de produits essentiels à la santé publique.

Si vous êtes attiré par le champ des sciences appliquées et que vous voulez faire une différence dans la vie des gens, **nos formations vous donneront les outils et les compétences** nécessaires pour exceller dans ce domaine crucial. Venez découvrir comment vous pouvez débiter une carrière significative et enrichissante dans l'industrie pharmaceutique et cosmétique avec nous!

Compétences visées

La validation de la certification s'obtient par la validation de tous les blocs de compétences et la validation des éléments suivants:

- du rapport d'activité réalisé à la suite de la période en entreprise
- d'une soutenance devant un jury professionnel
- de la validation de la période en entreprise

⇒**Bloc 1:** Conduite d'un procédé de **fabrication de produits de santé sous forme sèche** dans le respect des règles de qualité (BPF, ISO), des règles d'hygiène, de sécurité, d'ergonomie et de protection de l'environnement. ([RNCP36085BC01](#))

⇒**Bloc 2:** Conduite d'un procédé de **fabrication de produits de santé sous forme liquide** dans le respect des règles de qualité (BPF, ISO), des règles d'hygiène, de sécurité, d'ergonomie et de protection de l'environnement. ([RNCP36085BC02](#))

⇒**Bloc 3:** Conduite d'un procédé de **fabrication de produits de santé sous forme semi-solide ou pâteuse** dans le respect des règles de qualité (BPF, ISO), des règles d'hygiène, de sécurité, d'ergonomie et de protection de l'environnement ([RNCP36085BC03](#))

⇒**Bloc 4: Conduite d'une ligne de conditionnement** de produits de santé dans le respect des règles de qualité (BPF, ISO), des règles d'hygiène, de sécurité, d'ergonomie et de protection de l'environnement. ([RNCP36085BC04](#))

⇒**Bloc 5: Vérification et suivi des données** de production de produits de santé (produits pharmaceutiques et produits cosmétiques) dans le cadre de la fiabilisation et de l'optimisation des procédés. ([RNCP36085BC05](#))

Méthodes mobilisées

Mises en situation professionnelle sur nos plateaux techniques, travail en **mode projet**, utilisation d'outils numériques en formation présentielle et à distance, **interventions de professionnels** du secteur.

Modalités d'évaluation

Evaluations formatives tout au long de la formation pour mesurer l'apprentissage des connaissances générales associées.

Des évaluations certificatives permettant la validation du référentiel compétences sont organisées de la façon suivante : évaluation des compétences et aptitudes en centre de formation, et au sein des plateaux techniques du Groupe IMT. Il faudra également valider la **période en entreprise**, valider le **mémoire** et la **soutenance**.

Métiers visés

- Technicien(ne) de fabrication/conducteur de procédés de fabrication formes sèches, ou formes liquides, ou formes semi-solides.
- Conducteur(trice) de procédés de conditionnement des produits de santé.

Annonce en ligne ou Site web de l'annonceur

<https://www.groupe-imt.com/produit/tpci-technicien-en-pharmacie-et-cosmetique-industrielles-lyceens-etudiants/>

Date de validité de l'offre de formation

01/09/2025

Pour Postuler

E-mail

m.berrenger@groupe-imt.com

Numéro de téléphone pour plus de renseignements

02-32-50-90-25