

POLYVIA FORMATION



Le regard du Président de Polyvia Formation

« La formation est un point important du capital humain des entreprises. La plasturgie est un secteur d'avenir tourné vers les préoccupations environnementales que nous connaissons. L'intégration croissante de matières plastiques recyclées donne lieu à une forte diversification des métiers qu'il faut accompagner. Les branches doivent s'impliquer dans la formation technique de spécialité pour former les salariés en adéquation avec les besoins des entreprises et donc de la société. C'est aussi une opportunité formidable pour la future génération qui souhaite participer à la transformation de notre industrie vers une économie circulaire et choisir un métier qui peut réellement faire la différence. »

Pierre-Jean Leduc,
Président de Polyvia Formation



Présentation

Polyvia Formation est l'organisme de formation professionnelle de la branche plasturgie et composites, présent sur l'ensemble du territoire. Polyvia Formation a été créé le 1^{er} janvier 2021 à la suite de la fusion du CFP (Conseil Formation Plasturgie), du Cirfap (Centre Inter Régional de Formation Alternée de la Plasturgie), de l'activité formation d'IPC Compositec et de l'ISPA (Institut Supérieur de Plasturgie en Alternance).

Polyvia Formation assure à la fois des missions de formation initiale et de formation continue.

CHIFFRES CLÉS

Plus de **650 apprentis** formés chaque année

Plus de **30 sites** de formation, dont 3 campus à Lyon, Alençon et Le Bourget du Lac

1,2 million d'euros investis en R&D, notamment en matière d'innovation pédagogique, sur les 3 dernières années.



Plus de **4 000 salariés** en formation continue par an, soit 25 000 heures de formation au total

40 formateurs et plus de 30 chargés de relations entreprise

Polyvia Formation propose une offre pédagogique innovante et complète, dispensée en présentiel, en multimodal et en distanciel.

La gouvernance de Polyvia Formation est composée d'industriels de la filière afin d'assurer des enseignements de qualité au plus près des besoins actuels des entreprises et des territoires.

Au quotidien, Polyvia Formation contribue à assurer la promotion et le développement des métiers de la plasturgie et des composites.



LE POINT DE VUE DU DIRECTEUR GÉNÉRAL DE POLYVIA FORMATION

« La plasturgie est un secteur d'avenir, particulièrement attractif, qui recrute de nombreux jeunes de tous niveaux sur des formations en apprentissage qui les préparent déjà à une entrée réussie dans le monde de l'entreprise. C'est pourquoi la création de Polyvia Formation, portée par les industriels du secteur, est en totale adéquation avec les réalités du terrain. »

**Benoît Dorsemaine,
Directeur général
de Polyvia Formation**



Les missions

ACCOMPAGNER

Connaître et comprendre les besoins des entreprises en termes de développement des compétences de leurs salariés. Proposer des formations en adéquation avec les besoins des entreprises identifiés (formation sur les équipements de l'entreprise, au sein de nos centres techniques, en apprentissage mixte, etc.) et adaptées aux apprenants.

ANTICIPER ET TRANSFORMER

Anticiper pour proposer une offre de formation pertinente prenant en compte les grandes tendances technologiques et environnementales qui peuvent se répercuter sur la plasturgie et sur ses marchés. Favoriser et soutenir les opportunités d'innovation et de développement au profit d'une économie circulaire en proposant les bonnes formations adaptées.

PROMOUVOIR

Promouvoir les formations, métiers et perspectives offerts par la filière plasturgie et composites auprès des jeunes, personnes en reconversion professionnelle et salariés en activité.



LE POINT DE VUE DU DIRECTEUR GÉNÉRAL DE POLYVIA FORMATION

« Polyvia Formation est un outil de branche. Là où un centre de formation privé va aller chercher à capter de nouveaux clients, Polyvia Formation va véritablement être présent pour servir la profession en répondant à son cahier des charges. Nous œuvrons aux côtés des industriels de la plasturgie, pour répondre précisément à leurs besoins en compétences. Grâce à cette démarche, les personnes formées se voient offrir de nouvelles opportunités de développement professionnel valorisantes. »

Benoît Dorsemaine,
Directeur général de Polyvia Formation



Nos formations initiales

Afin de former la nouvelle génération de plasturgistes, Polyvia Formation propose un ensemble de formations initiales, depuis le CAP jusqu'au bac +6.

Élaborées en étroite collaboration avec les industriels de la plasturgie afin de répondre au mieux à leurs besoins, les formations proposées par Polyvia Formation sont réactualisées chaque année. Cette proximité avec les industriels offre aux étudiants en alternance l'assurance de trouver l'entreprise de leur choix. Ils sont accompagnés dans cette recherche par une équipe dédiée.

En partenariat avec de nombreuses entreprises, qui mettent leurs matériels de pointe à disposition, Polyvia Formation propose à tous les apprentis de travailler sur les équipements qu'ils retrouveront en entreprise. Les jeunes diplômés sont ainsi immédiatement opérationnels et pertinents dès leur entrée sur le marché du travail.

18
FORMATIONS
EN APPRENTISSAGE

EXEMPLES DE FORMATIONS :

TITRE PROFESSIONNEL

Technicien de production en plasturgie (niveau bac, campus d'Alençon et de Lyon)

BTS

Europlastics et composites (campus de Lyon, Thiers, Canet en Roussillon, Monistrol sur Loire, Langres, Sens, Ingersheim, Oyonnax, Alençon)

TITRE PROFESSIONNEL

Chef de projet en matériaux composites (niveau licence, campus du Bourget du Lac)

LICENCE PRO

Ecoconception et matières plastiques (campus de l'Université Lyon 1)

MASTER

Matériaux Plastiques et Ecoconception (M-PEC) (campus de Lyon et Université de Bourgogne)

FORMATION INGÉNIEUR

Mécanicien spécialiste plasturgie (en partenariat avec INSA Strasbourg)

EXECUTIVE MASTER BAC +6

Recyclage des matières premières et économie circulaire (campus d'Alençon, première promotion ouverte en 2020)

TÉMOIGNAGE

BENOÎT JACQUOT BERTRAND - ANCIEN ÉTUDIANT

« Pratiquant le canoé kayak, j'ai dû apprendre à réparer mon matériel moi-même. J'aimais cela et je me suis dit : pourquoi ne pas m'orienter vers les matériaux composites ?

Lorsque j'ai souhaité intégrer le BTS "Europlastics et composites" de Polyvia Formation, j'ai eu la chance d'être accompagné dans la recherche de mon entreprise d'alternance. Ça a été une formidable expérience : l'usine était un modèle de propreté et de gestion avec de fortes valeurs humaines. Mon tuteur m'a fait confiance et donné de plus en plus de responsabilités. J'ai poursuivi mes études avec le titre professionnel "chef de projet en matériaux composites", réalisé sur le campus du Bourget du Lac, toujours avec Polyvia Formation, puis un master en pilotage industriel à Albi.

Aujourd'hui, je suis associé d'une entreprise et porteur du projet "Ecoprises" ; nous développons des procédés pour intégrer la fabrication de prises d'escalade dans une économie circulaire. Nous venons d'ailleurs de recevoir une bourse "Tremplin" de la French Tech pour accélérer notre développement ! »





Nos formations continues

La formation est un élément incontournable de la stratégie des entreprises. Elle est également nécessaire à chacun des salariés dans sa vie professionnelle. La formation continue permet ainsi à chacun de se former pour améliorer et/ou développer ses compétences et ce tout au long de sa vie.

L'offre de formation continue de Polyvia Formation est organisée autour des thèmes suivants : connaissance et conception, injection, extrusion, thermoformage, composites, parachèvement, décoration, assemblage, maintenance, économie circulaire.

ZOOM SUR DEUX CERTIFICATS PROFESSIONNELS PLÉBISCITÉS PAR LA BRANCHE PLASTURGIE

Le Certificat de Qualification Professionnelle (CQP)

Ce certificat permet d'obtenir la reconnaissance de compétences et de savoir-faire par l'ensemble des entreprises d'une même branche professionnelle. Le CQP s'adresse aussi bien aux salariés qu'aux personnes en recherche d'emploi ou encore aux jeunes souhaitant compléter leur formation initiale. Il peut être préparé par le biais d'une formation, dans le cadre d'un contrat de professionnalisation.

Le Certificat de Compétences Professionnelle (CCP)

Le CCP est une certification courte (3 à 7 jours) attestant l'acquisition de compétences professionnelles nécessaires à l'exercice d'une activité professionnelle liée à un emploi, ici dans la branche plasturgie. Cette certification peut également viser les salariés d'autres branches et les demandeurs d'emploi. La formation nécessaire à l'obtention d'un CCP répond à un référentiel précis ainsi qu'à une évaluation spécifique permettant d'obtenir la certification. C'est un outil incontournable tant pour les entreprises que pour les salariés. Il permet de sécuriser l'employeur sur le niveau de compétence de son collaborateur tout en sécurisant le parcours professionnel des employés lorsque la situation de l'entreprise se retrouve fragilisée.

EXEMPLES DE FORMATIONS :

PRATIQUE DE L'ÉCOCONCEPTION EN PLASTURGIE

ÉCONOMIE CIRCULAIRE EN PLASTURGIE ET COMPOSITES

CONDUITES ROBOTS

CQP TECHNICIEN MAINTENANCE ET ENTRETIEN DES INSTALLATIONS

CQP OPÉRATEUR SPÉCIALISÉ EN MATÉRIAUX COMPOSITES

CONDUITE DE LIGNE OU D'ÎLOTS DE PRODUCTION

CHIFFRES CLÉS

Environ
100 formations
continues au
catalogue

25 000 heures
de formations
dispensées par an

4 000 salariés
formés par an

11 Certificats
de Compétences
Professionnelles

10 Certificats
de Qualifications
Professionnelles

TÉMOIGNAGE

FRÉDÉRIC ZANCHETTA - EXPERT MÉTIER ET FORMATEUR CHEZ ALBEA

« J'ai souhaité gagner en compétences afin d'accompagner les ambitions et engagements d'Albea (fournisseur d'emballages pour de grandes marques de cosmétiques et de luxe) pour proposer 100% de ses packagings recyclables ou compostables d'ici 2025.

J'ai alors suivi la formation 853 "mise en œuvre des MPR" qui, sur 4 jours, réunissait un panel hétérogène de plasturgistes confrontés aux mêmes thématiques que moi, mais de secteurs d'activités différents. Par les échanges entre salariés de la filière et la visite d'une usine de tri, cette formation m'a permis une véritable montée en compétence qui m'accompagne aujourd'hui dans l'exercice de mon métier. Partie-prenante de la nécessaire transition environnementale, j'ambitionne d'accompagner mes collègues sur la problématique du développement durable pour l'ensemble des sites du groupe Albea, partout dans le monde. Nous sommes convaincus que l'emballage cosmétique peut être à la fois désirable et responsable, ce qui implique une refonte profonde des processus d'innovation et de production. »



Contact Presse

CONTACT RELATIONS PRESSE

Margot Pinsolles

06 86 20 34 11

01 45 49 81 76

mpinsolles@epoka.fr

Édouard du Closel

06 16 97 43 49

01 86 90 42 42

educlosel@epoka.fr

—



WWW.POLYVIA-FORMATION.FR

