



Saint-Dié, le 22 juin 2022

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PÔLE FORMATION UIMM LORRAINE – POLYVIA FORMATION SIGNATURE D'UNE CONVENTION DE PARTENARIAT ENTRE LA MÉTALLURGIE ET LA PLASTURGIE POUR L'OUVERTURE D'UN NOUVEAU BTS EUROPLASTICS & COMPOSITE EN APPRENTISSAGE A SAINT-DIÉ

Dans le bassin de Saint-Dié-des-Vosges, la plasturgie tient une place importante notamment avec la présence d'équipementiers automobiles, d'entreprises de transformation en plasturgie (injection, extrusion, rotomoulage et soufflage). Les besoins en recrutement et en formation sont importants. Les entreprises recherchent des techniciens qualifiés, des concepteurs de pièces, régisseurs de machines.

Le nouveau campus de l'innovation et des technologies qui ouvrira à la rentrée prochaine à Saint-Dié proposera un **BTS EuroPlastics & Composites en apprentissage**.

« Actuellement une dizaine d'entreprises du secteur recherchent des apprentis de niveau BTS. C'est pourquoi nouer un partenariat avec le pôle formation UIMM Lorraine nous semblait être une évidence. Polyvia Formation gère les contrats d'apprentissage et la promotion auprès de nos adhérents, tandis que le Pôle Formation UIMM Lorraine se charge du sourcing des candidats et des enseignements ». **Benoît Dorsemaine**, Directeur Général de Polyvia Formation

La signature de la convention aura lieu :
Mardi 28 juin à 11h
15, rue des Folmard, 88100 Saint-Dié-des-Vosges

En présence de **Hervé BAUDUIN**, Président de l'UIMM Lorraine, **Fanny FELLER**, Directrice Générale du Pôle Formation UIMM Lorraine, **Marc VIGNERON**, Président du Pôle Formation UIMM Lorraine, **Pierre Jean LEDUC**, Président de Polyvia Formation, **Fabrice DOOSTERLINCK**, Président de Polyvia Grand Est et **Benoît DORSEMAINE**, Directeur Général Polyvia Formation.

« Le futur campus de Saint Dié a investi dans de nouveaux équipements propres aux formations en plasturgie, les apprentis se rendront également à Lyon dans les locaux de Polyvia Formation pour certains modules pédagogiques spécifiques » **Fanny Feller**, Directrice Générale du Pôle Formation UIMM Lorraine.

Le BTS EuroPlastics & Composites est accessible à des jeunes issus d'un bac Pro Plastiques et Composites, bac Pro Pilote de ligne de production*, ou encore d'un bac STI2D.

Redynamiser la formation industrielle en centre-ville avec les campus des industries et de l'innovation. Ce partenariat avec Polyvia Formation est une première étape. « Après l'apprentissage industriel, la formation des salariés d'entreprises et des demandeurs d'emploi pourront être envisagée. » **Armand DEHASS**, Directeur Adjoint Relation Entreprise

Polyvia Formation : www.polyvia-formation.fr

- 3965 salariés formés par an
- 650 apprentis en 2020
- 30 sites de formation
- 85 collaborateurs

Pôle Formation UIMM Lorraine : www.formation-industries-lorraine.com

- 1700 apprentis du CAP au diplôme d'ingénieur par an,
- 3000 entreprises partenaires,
- 600 demandeurs d'emploi formés chaque année,
- 3000 salariés formés chaque année

BTS EuroPlastics & Composites :

- Promotion de 8 à 10 apprentis
- Formation de 24 mois
- Entrée permanente tout au long de l'année
- Modules complémentaires pour enrichir le parcours pédagogique
- Poursuite d'études possible en bachelor fabrication additive ou bachelor intégration des procédés innovants ou par un diplôme d'ingénieur conception, ou ingénieur plasturgie

Contact presse :

p.dutartre@formation-industries-lorraine.com - 06.13.43.42.10