

Communiqué de presse

Lyon, le 13 novembre 2023

Matière à découvrir : Polyvia et Polyvia Formation s'engagent pour promouvoir la plasturgie et les composites au Mondial des Métiers 2023

Du 14 au 17 décembre 2023, Polyvia et Polyvia Formation participeront activement au Mondial des Métiers, un événement incontournable dédié à l'orientation et à la formation professionnelle. Nous serons présents au sein du Village de l'Industrie sur le stand A1, Hall 1 d'Eurexpo, aux côtés de plusieurs acteurs majeurs de la filière, tels que Destination Plasturgie, le PlastiCampus, le Lycée Arbez Carme, l'ITECH. Le stand de la plasturgie et des composites bénéficie du soutien précieux d'Auvergne-Rhône-Alpes Orientation et de l'Opco2i.

Une occasion unique de découvrir le monde de la Plasturgie et des Composites

Avec plus de 100 000 visiteurs en 2022, le Mondial des Métiers refait son apparition avec plus de 50 domaines professionnels. A cette occasion, les visiteurs pourront explorer le stand Plasturgie et Composites qui se promet immersif.

Durant ces quatre jours, formateurs, enseignants, lycéens et apprentis auront à cœur de partager leur passion avec les visiteurs. Au programme, une expérience interactive au sein du camion Puxi, mettant en lumière les différents procédés de transformation de la matière ; ainsi qu'une immersion en réalité virtuelle, permettant aux visiteurs de découvrir les métiers, la technique du thermoformage et de mieux appréhender les risques en atelier. Une occasion unique pour les jeunes et les personnes en quête d'orientation professionnelle de découvrir ce milieu et de s'informer sur les opportunités de formation et de carrière.

La plasturgie et les composites : une industrie au service d'un monde en pleine mutation

Améliorer la glisse de vos skis, réduire le poids des voitures afin de diminuer leur consommation énergétique, préserver notre santé... L'industrie de la plasturgie et des composites est l'un des secteurs les plus porteurs d'innovations. Cette filière engagée et responsable est au service de nombreux secteurs comme l'automobile, la cosmétique, l'aéronautique, la santé, la mobilité durable, le sport etc. Nos usines sont modernes, à l'avant-garde de la numérisation, de l'automatisation, du développement de l'autoconsommation, et bien plus encore. La filière plasturgie et composites est investie dans la transformation nécessaire vers plus d'économie circulaire (intégration croissante de matières plastiques recyclées, éco-conception) et prend sa part dans la décarbonation de l'économie.

Dans nos entreprises, on apprend, on invente, on innove, on grandit et on construit de très beaux parcours professionnels

La filière plasturgie et composites recrute 17 000 personnes par an, tous postes et tous niveaux de qualification confondus, privilégiant l'apprentissage comme voie d'excellence pour intégrer nos métiers.

Les entreprises de la plasturgie s'engagent à former la prochaine génération de professionnels compétents et qualifiés. Ainsi, ce sont 3 800 alternants formés chaque année dans nos entreprises en France. Avec 30 sites de formation sur l'ensemble du territoire, Polyvia Formation, l'organisme de formation de branche, accompagne les talents de demain du CAP au Bac+6.

La plasturgie est un domaine en perpétuelle évolution, offrant des projets innovants et passionnants, tout en intégrant les enjeux de transition écologique actuels. La filière garantit un emploi stable et des perspectives de croissance. De la conception à la production en passant par la recherche et le développement, la plasturgie offre une grande diversité de métiers.

Cette année, un espace dédié au recrutement sera aménagé à la fois sur le stand de la branche et sur celui de notre partenaire Opco2i. C'est l'opportunité idéale pour les entreprises de la filière de présenter leurs offres d'emploi.

Rejoignez-nous au Mondial des Métiers pour en apprendre davantage sur cette industrie captivante et sur les opportunités qui s'offrent à vous.

Inscrivez-vous dès à présent en cliquant [ici](#).

A propos de Polyvia :

Polyvia est l'organisation professionnelle principale représentative des transformateurs de polymères sur l'ensemble du territoire. Cette filière compte plus de 35 400 entreprises, soit près de 126 000 salariés principalement issus de PME.

Polyvia fédère, représente et accompagne ses entreprises adhérentes dans toutes leurs problématiques économiques, industrielles, sociales et d'innovation.

www.polyvia.fr

A propos de Polyvia Formation :

Polyvia Formation est l'entité dédiée à la formation et au développement des compétences dans le secteur de la plasturgie. En collaboration avec ses partenaires, Polyvia Formation s'engage à former la prochaine génération de professionnels compétents et qualifiés. Avec 30 sites de formation, nous formons chaque 650 alternants en France, du CAP au Bac+6.

www.polyvia-formation.fr

CONTACTS PRESSE

Polyvia : Victoria Pelletier – chargée de communication – v.pelletier@polyvia.fr - 06 99 12 26 70

Polyvia Formation : Audrey Debout – chargée de communication – a.debout@polyvia-formation.fr - 07 65 17 98 78