

Tubesca-Comabi, Supplier de la 47^e Compétition Mondiale des Métiers WorldSkills à Lyon : un engagement pour l'avenir du secteur du BTP

À l'approche de la [47^e Compétition Mondiale des Métiers WorldSkills](#), qui se tiendra à Lyon Eurexpo du 10 au 15 septembre prochain, [TUBESCA-COMABI](#), leader français dans la fabrication et la commercialisation de solutions d'accès, de travail et de protection en hauteur, devient pour la première fois Supplier des métiers dans le secteur de la construction et technologie du bâtiment et transport et logistique. TUBESCA-COMABI fournira des équipements de haute qualité nécessaires aux compétiteurs pour réaliser leurs épreuves dans les meilleures conditions.



"En étant Sponsor de la compétition WorldSkills Lyon 2024, TUBESCA-COMABI s'engage à promouvoir l'excellence technique et à encourager l'innovation chez les talents de demain. Nous sommes fiers de soutenir ces jeunes professionnels qui représentent l'avenir de nos métiers du bâtiment et de l'industrie. Cette collaboration avec WorldSkills Lyon 2024 reflète notre engagement envers l'innovation, la qualité et le développement des compétences dans le secteur de la construction et du transport" déclare Thierry Dufour, Directeur Général de TUBESCA-COMABI.

Tubesca-Comabi soutient l'excellence des métiers au cœur de Worldskills

Constituant une opportunité inédite de valoriser les métiers et les formations, le comité d'organisation WorldSkills Lyon 2024 œuvre depuis fin 2021 pour mobiliser l'ensemble des parties prenantes afin de relever ensemble et à l'échelle du pays, un grand défi pour la jeunesse, l'économie et la société. Ce rendez-vous de portée internationale vise à mobiliser la jeunesse autour de l'excellence de ses compétences pour répondre aux défis actuels et futurs de la société. Pendant une semaine, Lyon deviendra la capitale Mondiale des métiers, mettant en lumière le savoir-faire de la jeunesse comme moteur de la relance économique.

Pour TUBESCA-COMABI, cet événement constitue une opportunité de mettre en avant son expertise et de réaffirmer son engagement envers l'avenir des métiers du bâtiment et du transport.

En tant que [Supplier pour les métiers de la « Construction et technologie du bâtiment » et « Transport et Logistique »](#), TUBESCA-COMABI mettra à disposition toute une palette de solutions afin de permettre à ces jeunes talents d'évoluer dans des conditions de sécurité optimales : les incontournables marchepieds [MP PRO](#) et échelles [PLATINIUM](#), les solutions d'accès [PODIUM](#) et [CONFORT PLIANT XL](#) ainsi que les nouvelles plates-formes de travail [SHERPASCOPIQUE](#) et [VELOCE](#). Cette sélection de produits a été réalisée en collaboration avec les différents expert métiers WorldSkills.

Ces équipements seront utilisés dans 13 métiers en Compétition, notamment en Peinture et Décoration, Plomberie et Chauffage, Plâtrerie et Constructions Sèches, Construction Béton Armé, Carrelage, Jardinier-Paysagiste, Maintenance Aéronautique, Contrôle Industriel, Technologie des Véhicules Industriels...

Les compétiteurs auront ainsi l'occasion de démontrer leur savoir-faire et leur passion pour leur métier en utilisant les produits de TUBESCA-COMABI. C'est une opportunité unique pour TUBESCA-COMABI de célébrer l'excellence et de soutenir la prochaine génération de professionnels.

[Téléchargez le CP en PDF et les visuels](#)

À PROPOS DE [TUBESCA-COMABI](#)

La hauteur en confiance

Leader français dans la fabrication et la commercialisation de solutions d'accès, de travail et de protection en hauteur depuis plus de 70 ans, TUBESCA-COMABI propose à la fois des solutions d'accès standard (type échelles, marchepieds, plates-formes individuelles de travail) d'accès spécifiques chantiers (échafaudages roulants et fixes) et de maintenance industrielle et aéronautique (docks de maintenance). En 2016, TUBESCA-COMABI est intégré au groupe Frénéhard & Michaux dont l'ambition est de développer sur le plan européen une offre complète autour de La Hauteur en Confiance. L'entreprise s'appuie sur un réseau de distributeurs très dense mais propose également un canal de vente direct à des professionnels du BTP/ gros œuvre ou des loueurs. Près de 100 % de ses produits et solutions sont conçus et fabriqués en France dans 2 sites industriels et certifiés par des organismes nationaux et européens.