

VIWAMETAL REÇOIT SON TROPHEE « VITRINE INDUSTRIE DU FUTUR » DES MAINS DE PAOLO DEL NOCE, ADMINISTRATEUR AIF ET CEO FRANCE D'AKKA TECHNOLOGIES LORS DU SALON BE 4.0 A MULHOUSE LE 30 NOVEMBRE

Grand Est



Communiqué de presse – 1er décembre

VIWAMETAL REÇOIT SON TROPHEE « VITRINE INDUSTRIE DU FUTUR » DES MAINS DE PAOLO DEL NOCE, ADMINISTRATEUR AIF ET CEO FRANCE D'AKKA TECHNOLOGIES LORS DU SALON BE 4.0 A MULHOUSE LE 30 NOVEMBRE

Viwamétal (Ostwald – 67) a su mener un projet de transformation industrielle innovant, démarche indispensable pour sortir de la crise Covid-19 et construire un nouvel avenir industriel.

Paolo Del Noce, Administrateur AIF et CEO France d'Akka Technologies a remis le trophée « Vitrine Industrie du Futur » à Viwamétal (Ostwald – 67). Ce site industriel a développé concrètement un projet novateur pour l'organisation de sa production et notamment à travers le numérique et la place accordée à

l'humain.

Attribué aux sociétés ayant développé concrètement un projet novateur et mis en œuvre une fourniture de solutions technologiques ou méthodologiques d'origine majoritairement française en particulier grâce au numérique, le label « Vitrines Industrie du Futur » distingue des projets industriels remarquables et inspirants. Depuis sa création, l'Alliance Industrie du Futur (AIF) a labellisé 99 « Vitrines Industrie du Futur », représentant l'Excellence de la French Fab. Un objectif de 100 est visé prochainement, en appui du plan d'actions lancé par le gouvernement pour la modernisation industrielle par le numérique et vers l'Industrie du Futur.

Garant d'une visibilité nationale et internationale, le label permet de faire émerger les bonnes pratiques aux caractères emblématiques, imaginées par les entreprises, dont les résultats, en termes de compétitivité, ont été démontrés.

Frédéric Sanchez, Président de l'AIF, déclare : *« Les Vitrines Industrie du Futur ont une valeur d'exemple largement reconnue en France et aussi à l'international. Nous souhaitons qu'elles rayonnent auprès de l'ensemble des industriels, pour que, dans le contexte du plan de relance, ils accélèrent leur transformation, avec l'appui de toute la Filière Française des Offreurs de Solutions Industrie du Futur. »*



Viwamétal (Ostwald – 67)

Des premiers chiffrages jusqu'aux rapport de contrôle, une continuité numérique totale pour coller à un contexte volatile.

Entreprise familiale basée depuis 1975 près de Strasbourg, Viwamétal apporte à ses clients industriels son savoir-faire et ses moyens de production en tôlerie fine. L'entreprise n'a pas de produit propre, elle s'adapte constamment à son marché, et notamment les nombreux projets qui lui permettent de maintenir une rentabilité dans un marché de sous-traitance très contraint.

Projet Industrie du Futur

En moins de cinq ans, Viwamétal a créé ex nihilo toute une suite digitale complétant une structuration ERP ancienne mais insuffisante afin de répondre à une complexité croissante et garantir sa réactivité. La majorité de ces outils a été développés en interne, le meilleur exemple étant l'OF intégralement numérique, mis en application moins de six mois après le premier cahier des charges.

Grégory Walter, Co-gérant de Viwamétal déclare : *« Chaque idée réalisée en amène deux nouvelles, chaque progrès ouvre de nouvelles perspectives. L'effet boule de*

neige finit par révolutionner toute l'entreprise »

Les résultats sont là : Réduction de la charge mentale, le personnel de production est moteur du beta testing ; Urgences clients immédiatement transmises : les délais sont communicables en temps réel ; Réversibilité de tous les paramètres d'une commande de façon instantanée ; Capacité à offrir du conseil informatique en plus de la tôlerie ; Automatisation des contrôles, éradication des erreurs de saisie, taux de qualité proche de 99% ; Réduction des temps de saisie par trois et de méthodes de 30% ; Accès instantané aux rapports de chiffrage.

L'Alliance Industrie du Futur labellise Viwamétal pour l'utilisation et le développement d'outils numériques ainsi que la valorisation des compétences internes leur permettant une grande agilité et un retour sur investissement immédiat mais aussi le développement de nouvelles activités de rupture.

Lien site : <https://viwametal.com>

Suivez l'actualité de l'AIF sur

www.industrie-dufutur.org et sur Twitter : @industrie_futur

À propos de l'Alliance Industrie du Futur

Créée en 2015, l'Alliance Industrie du Futur (AIF), association loi 1901, rassemble et met en mouvement les compétences et les énergies d'organisations professionnelles et technologiques, d'acteurs scientifiques et académiques, d'entreprises et de collectivités territoriales, pour assurer, en particulier, le déploiement du plan ministériel Industrie du Futur. Elle organise et coordonne, au niveau national, les initiatives, projets et travaux des PME/ETI, pour la modernisation des outils industriels et la transformation de leur modèle économique, notamment par l'apport de nouvelles technologies. Présidée par Frédéric Sanchez depuis mars 2021, elle porte la nouvelle Filière « Solutions Industrie du Futur » labellisée par le Conseil National de l'Industrie : www.solutionsindustriedufutur.org . Elle anime pour cela les groupes projets du Contrat de Filière. Son parti pris : intégrer le salarié avec son savoir-faire et son savoir-être, comme élément majeur de la réussite de ce processus. L'objectif final est de repositionner l'offre française de solutions pour l'industrie du futur au cœur de la relance industrielle au centre du pays. L'Alliance Industrie du Futur est membre fondateur de la French Fab.

Contact presse : Gaëtane de Boisse – gaetane.deboisse@industrie-dufutur.org