

336	UTBM Service communication	GPOMag.fr	4 juillet 2024
		Site web	IA - Industries Salon BE 5.0 Industries du futur Innovations industrielles

L'IA POUR ACCÉLÉRER LES TRANSFORMATIONS DES INDUSTRIES, FIL ROUGE DE LA 8E ÉDITION DU SALON BE5.0 INDUSTRIES DU FUTUR

Le salon BE 5.0 Industries du Futur, rendez-vous annuel incontournable du Grand Est et des régions transfrontalières sur les innovations industrielles, se tient les 26 et 27 novembre 2024 au Parc Expo de Mulhouse. 4500 visiteurs français, transfrontaliers (Allemagne, Suisse, Belgique) et internationaux sont attendus pour cette 8ème édition. Orienté business, BE 5.0 Industries du Futur constitue un temps propice à la découverte d'innovations, au partage d'expérience et aux échanges.

Près de 250 exposants français, allemands, suisses et belges sont attendus dans l'espace qui couvre plus de 10 000 m2. Offreurs de solutions technologiques, d'accompagnement, de financement, écoles et universités, laboratoires, ... ils apportent des réponses pour opérer pleinement la transformation industrielle.

Plusieurs exposants présents en 2023 ont d'ores et déjà renouvelé leur participation : ACTRICITY FRANCE, ADDI-DATA, ADIRA, BELOOGA TRACK, BPIFRANCE, BUSINESS SUD CHAMPAGNE, CMS AUTOMATISME, CORDON GROUP, DIPAC, DSFORDS, DDRUID IOT, ELECTIS, ENGLAB, ESTA, FABRIQ, LORR'UP, MAPPSY, MOSELLE ATTRACTIVITE, MERCATEAM, PÔLE VEHICULE DU FUTUR, SEW USOCOME, SYSAXES, STILL, TOPSOLID, UTBM ou VOSGES&CO. Ils sont rejoints par des entreprises comme FLEXIO, RESIST EURO-CLUSTER ET SOA PEOPLE. Les start-up sont réunies dans un espace dédié.

Avec comme fil conducteur l'IA, les quatre conférences plénières réuniront des experts de premier plan pour faire la lumière sur son rôle d'accélérateur des transformations pour les industries et les territoires. L'IA est un sujet devenu majeur, voire structurant, dans tous les secteurs industriels : elle optimise les processus et améliore le suivi de la production. Ces conférences plénières présenteront des usages de l'IA en entreprise, montreront ses apports pour être plus performant en cybersécurité et partageront les visions d'acteurs leaders qui y recourent pour relever les défis industriels, numériques et environnementaux. Des conférences thématiques, ateliers et pitches de start-up sont également en cours d'organisation.

Le salon accueille une nouvelle fois des sessions de rendez-vous d'affaires préqualifiés pour permettre aux visiteurs du salon de rencontrer leurs futurs partenaires business. 500 rendez-vous BtoB avaient été organisés l'année dernière.

Enfin, deux événements destinés à favoriser les rencontres entre étudiants, écoles et entreprises sont accueillis au Parc Expo de Mulhouse simultanément lors de BE 5.0 Industries du Futur :

RhineTech CTF (Capture The Flag): durant la nuit du 26/11 au 27/11, des équipes d'étudiants vont tenter de déjouer un système de sécurité. Les entreprises peuvent coacher ces équipes. La remise des prix est prévue le 27/11 à 10h00. Cette compétition de hack est proposée avec le soutien des organisateurs du Capture The Flag de Reims (HackSecureIMS) et portée par Mulhouse Alsace Agglomération, dans le cadre du projet de pôles territoriaux au sein du futur Campus Cyber Régional. Elle est également soutenue par des partenaires complémentaires et plusieurs entreprises dans le domaine de la cybernétique.

URMC (Upper Rhine Mobile Robotic Challenge) : sur 2 jours, des étudiants vont coder un programme permettant à un robot de se déplacer dans un environnement industriel comprenant divers obstacles. Cet événement est organisé en collaboration avec l'ensisa – IUT et d'autres établissements de formation et de recherche de la région.

« BE 5.0 Industries du Futur s'est imposé au fil des ans comme le grand temps fort des industriels transfrontaliers. Reconnu pour la qualité de ses conférences, à la fois prospectives et inspirantes et en prise avec les grands enjeux économiques et écologiques auxquels font face les industriels, il met également à l'honneur les innovations disponibles sur notre territoire. L'année dernière, il avait réuni plus de 4200 visiteurs français et internationaux. Cette année, nous avons choisi l'intelligence artificielle d'accélération comme fil rouge des conférences plénières. C'est un puissant levier de transformation pour les industriels et les possibilités qu'elle offre semblent infinies pour optimiser les processus, améliorer les produits et services, renforcer la relation client ou encore se prémunir contre les attaques cyber. Visions, cas d'usage, possibilités offertes, etc., seront à découvrir sur cette nouvelle édition du salon », rappelle Laurent Grain, directeur général du Parc Expo de Mulhouse.

Plus d'informations sur www.industriesdufutur.eu

[lien article](#)