



Mulhouse, le 26 septembre 2025

BE 5.0 Industries du Futur éclaire sur les solutions pour faire de la décarbonation et de la transition énergétique des moteurs de performance dans l'industrie

La 9^e édition du salon professionnel *BE 5.0 Industries du Futur* les 25 et 26 novembre prochains à Mulhouse, rendez-vous incontournable pour construire l'industrie de demain, avec les acteurs industriels et économiques, se penche sur les défis des industries liés à la transition énergétique. Alors que les émissions de gaz à effet de serre n'ont diminué que de 1,4% en 2024* et que la trajectoire s'annonce difficile pour tenir les engagements de la France pour 2030 et 2050, le salon entend s'imposer auprès des industriels comme un temps fort pour trouver des éclairages et des solutions concrètes et avancer dans leurs projets de décarbonation et de transition énergétique.

L'espace exposition permettra de découvrir les solutions proposées par plusieurs acteurs dont

- Les offreurs référencés du Grand Est, comme Carbono, Ecosun innovations, EMT solutions, EWAYS ;
- Des startups et PME prometteuses comme B.E Thermair, Hydroalsace, Jumo, Kaloritech, ...
- Les grands groupes comme EDF et Veolia ;
- Des projets innovants comme Asimute ;
- Des acteurs institutionnels et associatifs comme Climaxion, COLLECTif Grand Est, COB30, le pôle de compétitivité Aquanova, ...

Côté espace congrès, la journée du 25 novembre comprend plusieurs temps forts sur le sujet.

- Intitulée « **Économie circulaire : booster de la compétitivité de votre industrie** », la conférence plénière thématique de **10h30**, organisée en collaboration avec le COLLECTif Grand Est, réunit des experts et industriels pour débattre de la manière dont l'économie circulaire contribue à la performance et à la compétitivité des entreprises, notamment en réduisant les coûts et en sécurisant les approvisionnements.
Elle donne des clés pour mieux comprendre les enjeux de l'économie circulaire, les façons de surmonter les obstacles (l'hétérogénéité des matières réutilisées, la structuration encore fragile des écosystèmes d'acteurs ou le besoin de nouvelles compétences), et les pistes à activer pour saisir les opportunités concrètes.
Olivier PIA animera les échanges.
Parmi les intervenants :
 - Juliette TESSIER, co-autrice de l'ouvrage "Industries circulaires - Esquisse d'une transformation" ;
 - Catherine AUBERTIN, directrice du Pôle Textile Alsace ;
 - et les témoignages de deux entreprises déjà engagées dans des démarches concrètes.
- **A 17h00**, en guise d'inauguration officielle du salon, un grand débat sur le thème « **Décarbonation : un levier de compétitivité et de résilience** » réunit les acteurs institutionnels et économiques du Grand Est, en collaboration avec la Région Grand Est, Grand Est Développement et Mulhouse Alsace Agglomération (m2A).
La décarbonation n'est en effet plus seulement un impératif environnemental, elle est un atout stratégique et économique pour l'industrie.
Parmi les intervenants :
 - Les Présidents de la Région Grand Est, Franck LEROY, et de m2A, Fabian JORDAN ;
 - Olivier LLUANSI, professeur au Cnam, titulaire de la chaire « Industrie décarbonée », ainsi qu'à Mines Paris - PSL, auteur de *Réindustrialiser, le défi d'une génération* ;
 - Aurélie PICART, déléguée générale du Comité Stratégique de Filière Industrie des Nouveaux Systèmes Énergétiques ;
 - ainsi que des témoignages industriels et un focus sur les ZIBaC (Zones Industrielles Bas Carbone à Ambition Collective) avec présentation de la méthodologie ADEME et de scénarios Transition(s) 2050 ;

- Témoignage d'un Offreur de solutions référencé du Grand Est, la société ERAS de cette table ronde qui évoquera notamment les thématiques autour de la transition énergétique thermique et les solutions bas-carbone avancées.
- **Quatre ateliers** coordonnés par le COLLECTif Grand Est, sont également proposés au cours de la journée du 25 novembre, animés par Olivier PIA :
 - 14h00 : « Vos déchets ont de la valeur : utilisons-les ! » pour étudier comment créer de la valeur industrielle à partir des déchets : nouvelles approches du recyclage et de la valorisation matière. Présenté par Alice BRIOT, Directrice de la Performance Durable chez Lebronze Alloys et Matthias NAJJAR de Melia ;
 - 14h45 : « Coopérations entre industries du territoire : un levier pour votre performance » avec Pierre LEMARCHAND du Club de l'Écologie Industrielle de l'Aube ;
 - 15h30 : « Optimiser vos flux et réduire vos consommations grâce au numérique et à l'IA » pour valoriser la gestion intelligente des ressources et la réduction des gaspillages ;
 - 16h15 : Choix des fournisseurs engagés, un levier pour réduire les coûts et atteindre de nouveaux marchés.
- **Des paroles d'experts :**
 - EMT Solutions, offreur de solutions référencé du Grand Est, a été créé pour accompagner les professionnels dans leur réduction d'empreinte environnementale et l'amélioration de leur responsabilité sociétale, tout en respectant la réglementation en vigueur. Il met en avant ses solutions dans l'atelier intitulé « Optimisez l'énergie, libérez la performance de vos industries ».
 - Une conférence le mardi 25 novembre après-midi de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) en partenariat avec le pôle de compétitivité Aquanova sur les économies d'eau et les smart grids (capteurs intelligents) intitulée « L'eau intelligente : Un levier d'efficacité et de résilience pour l'industrie »

À travers ses conférences et son espace d'exposition, BE 5.0 Industries du Futur met en lumière les initiatives et les solutions qui ouvrent la voie vers une industrie plus durable et compétitive.

Plus d'informations sur www.industriesdufutur.eu
Linkedin : [BE 5.0 Salon Industries du Futur \(Mulhouse, Grand Est\)](#)

A propos du salon BE 5.0 Industries du Futur



BE 5.0 Industries du Futur est le salon incontournable pour construire l'industrie de demain. Son ambition est d'être un booster de compétitivité et un point de départ pour les entreprises qui souhaitent être prêtes pour relever les défis des années à venir. Il réunit chaque année à l'automne tous les profils d'acteurs engagés dans l'industrie du futur : grands groupes, PME, start-up, plateformes technologiques et laboratoires, écoles et universités, structures de financement et d'accompagnement, etc. Une importante communauté de décideurs industriels français et européens en prise avec les grands enjeux de la transformation numérique, RH et énergétique converge à Mulhouse pour ces deux jours.

Rendez-vous 100% business attirant des visiteurs professionnels ciblés, ce salon annuel est l'un des temps forts du territoire transfrontalier.

Plus d'informations sur www.industriesdufutur.eu (inscriptions visiteurs ouvertes)

A propos de la Région Grand Est :



Le Grand Est dispose d'un tissu économique diversifié et dynamique. Les secteurs de l'automobile, de la métallurgie, de la chimie et de l'agroalimentaire y sont particulièrement bien représentés, tout comme les filières d'avenir telles que la bioéconomie, la santé, le numérique ou encore les énergies renouvelables. La Région Grand Est joue un rôle moteur en matière d'accompagnement des entreprises, notamment à travers son soutien à l'innovation, à l'export et à la relocalisation industrielle. Elle mise également sur l'attractivité des territoires en favorisant l'implantation de nouvelles activités et en soutenant l'économie de proximité. Avec ses politiques ambitieuses en faveur de la transition écologique et de la transformation numérique, la Région s'inscrit dans une dynamique de développement durable et résilient. En lien étroit avec les acteurs économiques, les collectivités et les organismes de formation, la Région agit pour renforcer la compétitivité de ses entreprises et l'emploi sur l'ensemble de son territoire.

La Région Grand Est, partenaire du salon BE 5.0, et Grand Est Développement, à travers leur stand commun sur ce salon, affirment leur engagement à accompagner la transformation, la compétitivité et la résilience des entreprises régionales.

Au programme : rencontres d'affaires programmées, retours d'expérience, espace de démonstrations d'offeurs de solutions du Grand Est et temps forts inspirants telle que la plénière inaugurale.

A propos de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) :



Mulhouse Alsace Agglomération (m2A), 1^{re} agglomération du Grand Est avec ses 39 communes et 280 000 habitants, se mobilise aux côtés des industriels du territoire et les accompagne dans leur implantation et leur développement, mais également en matière de décarbonation et de transition numérique, énergétique et environnementale.

m2A accueille sur son territoire, véritable hub logistique multimodal international, une concentration d'industriels de premier plan, avec des spécialisations industrielles dans des domaines à forte valeur ajoutée, comme la chimie, les matériaux (plasturgie, textile, verre), les mobilités, l'énergie et les services à l'industrie... Territoire d'accueil dynamique, m2A s'est donné pour ambition dans son projet de territoire « Vision 2030 » d'accompagner les écosystèmes, filières et initiatives pour un développement économique, durable, novateur et performant. Avec les acteurs économiques de l'Agglomération et de tout le Sud Alsace, m2A déploie avec les industriels et entreprises du territoire deux programmes ambitieux, dans un partenariat public/privé ancré dans son ADN : "Blue Industries Sud Alsace", autour de la décarbonation, et "Industrie du Futur & Numérique", autour de la transformation numérique.

Au programme :

- stand m2A avec rencontres d'affaires et retours d'expérience, notamment sur les réseaux de chaleur m2A comme accélérateurs de la transition énergétique, et sur les engagements pour la transition écologique du territoire avec l'optimisation des consommations, la gestion intelligente des ressources et la maintenance prédictive,
- conférence le mardi 25 novembre après-midi en partenariat avec le pôle de compétitivité Aqanova sur les économies d'eau et les smart grids (capteurs intelligents).

Contacts médias :

Marion Molina - 06 29 11 52 08 – marionmolinapro@gmail.com

Claire Flin - 06 95 41 95 90 - claireflin@gmail.com