

L'Alliance ALLICE organise son 1^{er} congrès biennal « Ensemble vers l'industrie bas carbone »

Les 21 et 22 septembre prochains, l'Alliance ALLICE (Alliance Industrielle pour la Compétitivité et l'Efficacité Énergétique) organisera, avec le soutien de l'ADEME, son premier congrès biennal « Ensemble vers l'industrie bas carbone » sous un format hybride à Paris. Pendant ces deux jours de conférences, pitches et rencontres, il s'agira d'aborder les enjeux et perspectives de la décarbonation en France et à l'international et de présenter les innovations techniques.

La décarbonation de l'industrie et sa transition énergétique doivent être accélérées pour répondre à l'urgence des enjeux environnementaux, climatiques et à la limitation des ressources. Pour cela, il est indispensable de mobiliser tous les acteurs – industriels exploitants, offreurs de solutions, prescripteurs, énergéticiens, centres de recherche – dans une approche transversale afin de faciliter le transfert de technologies et de conduire des projets enrichis par la diversité des parties prenantes. C'est pourquoi l'Alliance ALLICE, avec le soutien de l'ADEME – l'Agence de la transition écologique –, a créé son premier congrès biennal avec pour volonté d'ouvrir ses activités et d'enrichir ses travaux en identifiant toutes les technologies d'avenir pour le secteur afin de pouvoir en faire bénéficier un plus grand nombre d'acteurs.

Cet événement rassemblera tous les acteurs de l'efficacité énergétique dans l'industrie – industriels exploitants, start-ups, offreurs de solutions, organismes de financement, centres de recherche – pour **faire le point sur les avancées technologiques** des différents leviers de la décarbonation **et sur les outils de financement**, notamment dans le cadre du plan France Relance :

- Les dernières innovations pour améliorer l'efficacité énergétique des sites industriels ou intégrer efficacement des énergies plus vertes : technologies performantes pour l'optimisation des procédés et utilités, récupération de chaleur fatale et stockage, diversification du mix énergétique, hydrogène, etc. ;
- Les atouts du numérique, de la data et des modèles prédictifs ;
- Les solutions de financement et de sécurisation des investissements.

AU PROGRAMME

Mardi 21 septembre – de 9 h 00 à 19 h 00

session 1 - la décarbonation de l'industrie : enjeux et perspectives à horizon 2050

session 2 - industrie zéro carbone : exploiter tous les leviers et optimiser leur synergie

session 3 - quelles innovations pour répondre aux défis de demain ?

session 4 - faciliter l'émergence de l'innovation

session 5 - financement et couverture des risques : la pérennité des modèles économiques, levier incontournable de la décarbonation

Mercredi 22 septembre – de 9 h 00 à 17 h 00

session 6 - industrie 4.0 : accélérer la décarbonation avec les outils numériques

session 7 - l'usine dans son territoire

session 8 - la décarbonation de l'industrie : quels enjeux pour quels secteurs ?

> Remise de prix des meilleurs pitches « projets innovants »



ALLiance Industrielle
pour la Compétitivité
et l'Efficacité Énergétique

Informations pratiques et inscription

Le congrès se tiendra aux salons Hoche à Paris (8^e), dont la capacité permet d'envisager une tenue sereine de l'événement en respectant toutes les mesures de distanciation sociale. En complément, une captation des conférences et une **diffusion en direct** seront mises en place par les équipes d'ALLICE.

Il est possible de s'inscrire dès maintenant au lien suivant : <https://www.billetweb.fr/congres-biennial-alice>. Dans le cas où les consignes sanitaires l'exigeraient, l'événement serait de nouveau adapté et les inscriptions automatiquement basculées sur les nouvelles modalités ou dates.

Soutenu par



Partenaires de l'événement



À propos de l'Alliance ALLICE

Créée en juillet 2018 à l'initiative du CETIAT qui s'est associé au CETIM, CTCPA, et ENEA, rejoints en 2020 par le CTIF et le CTMNC, ALLICE (*Alliance Industrielle pour la Compétitivité et l'Efficacité Énergétique*) vise à renforcer la filière de l'efficacité énergétique dans l'industrie, accompagner l'innovation en rassemblant tous les acteurs de chaque chaîne de valeur (porteurs de solutions, bureaux d'étude et/ou ingénierie, acteurs de la demande) et de différentes filières industrielles afin d'accroître la transversalité. Ce projet, labellisé projet pilote par l'Alliance Industrie du Futur, est soutenu par l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) et par la Direction Générale des Entreprises (DGE) du Ministère de l'Économie et des Finances.



Contactés presse

Agence Plus2sens

Mégane KLEVEZOU - megane@plus2sens.com – 06 32 61 78 96

Alliance ALLICE

Leila ABEDRABOU – leila.abedrabetou@alliance-alice.com – 06 23 14 30 24