

## ACTIONNARIAT

# Le CTP (Centre Technique du Papier) rejoint la Gouvernance d'ALLICE

Forte de sa volonté de se rapprocher des Centres Techniques Industriels en 2023, ALLICE accueille au sein de sa gouvernance un nouvel actionnaire, le CTP (Centre Technique du Papier), qui contribuera désormais à la stratégie globale de l'alliance aux côtés des membres fondateurs : CETIAT (Centre techniques des industries thermiques et aérauliques), CETIM (Centre Techniques des Industries Mécaniques), CTCPA (Centre Techniques Agroalimentaire), CTMNC (Centre technique des Matériaux Naturels de Construction), et Blunomy.

L'arrivée du CTP souligne d'autant plus les liens étroits et les valeurs qui relient ALLICE et les CTI (Centres Techniques Industriels) : Tous sont en lien direct avec les industriels de leurs filières, en mutualisant les moyens et les compétences, pour accélérer leur décarbonation et leur compétitivité. La nouvelle synergie entre ALLICE et le CTP aura des bénéfices mutuels : ALLICE pourra compter sur l'expertise technique et énergétique du CTP, notamment sur la décarbonation des procédés et des utilités. Par ailleurs, ce sera aussi l'opportunité pour les industries papetières de faire émerger des initiatives et d'identifier des leviers d'actions en faveur de leur feuille de route décarbonation.

## L'innovation et l'expertise du CTP au service des activités d'ALLICE

La solidité et l'assise d'ALLICE reposent sur le lien étroit qu'elle entretient avec l'ensemble des acteurs qui composent le tissu industriel français, constitué tant de grands groupes industriels que de PME et ETI très diversifiées. L'arrivée du CTP renforce les liens de l'Alliance avec les 80 industriels de la filière du papier qui comptent dans le paysage industriel français. Le CTP pourra ainsi mettre à profit sa capacité d'innovation et son expertise issus des différents projets qu'il a menés et à venir en faveur de l'efficacité énergétique et la décarbonation. L'opportunité aussi pour ALLICE d'identifier de nouvelles pratiques, mises en place chez les papetiers, qui pourront être bénéfiques pour des industriels d'autres secteurs, notamment ceux ayant de forts besoins en chaleur.

## S'enrichir des travaux d'ALLICE et identifier de nouveaux leviers de décarbonation pour la filière papetière

L'arrivée du CTP chez ALLICE marque aussi l'opportunité pour la filière du papier d'accéder à de nouveaux leviers de décarbonation et d'efficacité énergétique pour être plus compétitive. Alors que la feuille de route décarbonation de la COPACEL (Union française des industries des cartons, papiers et celluloses) identifie que le marché devrait continuer d'augmenter dans les prochaines années pour atteindre 8,2Mt en 2030, la filière doit aussi se mobiliser pour faire baisser ses émissions de CO<sub>2</sub>. Celles-ci sont largement issues de la consommation énergétique lors du séchage du papier et du carton. L'ensemble des travaux ALLICE déjà produits ainsi que ceux à venir, répondront aux interrogations liées aux principaux leviers de décarbonation identifiés par la COPACEL et aideront à leur mise en place : efficacité énergétique, cogénération à partir de biomasse, chaleur décarbonée et autoconsommation de biogaz.

**Contact presse :** agence plus2sesns

Quentin PECHOUX – [quentin@plus2sens.com](mailto:quentin@plus2sens.com) – 04 37 24 02 58

Laurence NICOLAS – [laurence@plus2sens.com](mailto:laurence@plus2sens.com) – 06 64 50 59 50



« Les industries de production des Pâtes, Papiers et Cartons et de Transformation-Impression sont des industries où l'énergie occupe une place importante au quotidien. Le CENTRE TECHNIQUE DU PAPIER s'est construit une longue expertise à la demande de ses industriels ressortissants et clients internationaux depuis plus de 30 ans. **Nos projets de recherche, inscrits dans nos programmes d'actions collectives, intègrent très souvent la dimension efficacité énergétique et décarbonation des procédés et utilités.**

**L'Alliance ALLICE nous offre aujourd'hui un nouveau potentiel de synergies sur des sujets partagés avec ses adhérents.** Certains développements portés par le CTP et nos industriels partenaires, comme par exemple la généralisation des Pompes à Chaleur haute température, pourraient être accélérés au sein d'ALLICE. De façon plus générale, nos industriels ont réaffirmé leur volonté que le CTP soit l'interlocuteur privilégié d'ALLICE pour qu'il porte l'expression des besoins de la profession. Le CTP s'assurera ainsi que de futures initiatives puissent émerger et converger avec la feuille de route décarbonation de l'industrie papetière.

*Ensemble, dans un jeu collectif, nous sommes plus engagés que jamais, pour explorer tous les leviers technologiques à notre disposition afin de rendre l'industrie française compétitive et gérer la complexité de la réalité industrielle* » - **Gilles Lénon, Directeur Général, Centre Technique du Papier**



« L'arrivée du CTP au sein d'ALLICE est une excellente nouvelle pour la dynamique collective que nous encourageons ! C'est en rassemblant l'ensemble des industriels par-delà les secteurs que nous favorisons l'émergence d'une connaissance bénéfique à tous.

En tant qu'acteur pleinement engagé dans l'innovation, le CTP aura beaucoup à apporter à nos travaux et à notre réseau, notamment un ensemble de bonnes pratiques et de leviers qui pourront être activés pour des industriels qui ont aussi de forts besoins en thermique.

**ALLICE saura être l'outil au service de la filière du papier pour les aider à déployer leurs leviers de décarbonation et à en trouver de nouveaux, mais aussi être le catalyseur d'une innovation collective.**

*Cette mutualisation des savoirs et des retours d'expérience transectoriels est un facteur clé d'accélération pour la décarbonation de l'industrie dans son ensemble.* » - **Christophe Debard, Président, ALLICE**

**Contact presse :** agence plus2sesns

Quentin PECHOUX – [quentin@plus2sens.com](mailto:quentin@plus2sens.com) – 04 37 24 02 58

Laurence NICOLAS – [laurence@plus2sens.com](mailto:laurence@plus2sens.com) – 06 64 50 59 50