

Ces deux sites alsaciens qui contribuent à « changer l'industrie »

Un ouvrage paru en octobre met en avant vingt-cinq lieux en France qui participent à l'évolution des industries.



Installé dans un bâtiment de l'ancienne usine de la Société alsacienne de constructions mécaniques à Mulhouse (Haut-Rhin), le KMØ a été recensé parmi les lieux qui changent l'industrie. (KMO)

Par **Coralie Donas**

Publié le 17 oct. 2024 à 10:00 | Mis à jour le 17 oct. 2024 à 10:19

Valoriser des lieux de ressources et des nouveaux projets pour l'industrie. C'est la démarche de « 25 lieux qui changent l'industrie en France », une publication conjointe de la Banque des territoires, France urbaine, du cabinet d'architecte Patriarche et du cabinet

JLM conseil. Une sélection où se côtoient des entreprises, des tiers-lieux, ou des territoires entiers qui ont réussi leur reconversion industrielle, comme [le Creusot-Montceau](#) (Saône-et-Loire).

Deux sites alsaciens figurent parmi la sélection. A Strasbourg (Bas-Rhin), l'entreprise [Blue Paper](#) a été remarquée pour sa démarche d'optimisation énergétique et de décarbonation, adoptée il y a plus de dix ans. L'usine papetière, qui produit 400.000 tonnes de papier par an, utilise des matières premières issues de la collecte de déchets de communes et d'entreprises environnantes. Sur le site de production, une chaudière biomasse sert à la fois à produire de l'électricité et à sécher le papier. Une chaudière à [combustibles solides de récupération](#) permet d'utiliser les déchets de l'usine.

L'industriel est associé à l'Eurométropole de Strasbourg depuis 2021 pour valoriser la chaleur fatale de sa production, qui sert à chauffer des logements et installations industrielles alentour. De nouveaux développements sont envisagés. « Nous pouvons encore distribuer des calories pour alimenter des réseaux, en association avec des opérateurs », souligne François Bru, directeur général de Blue Paper.

Services pour l'industrie

Installé dans un bâtiment de l'ancienne usine SACM (Société alsacienne de constructions mécaniques) à Mulhouse (Haut-Rhin), le KMØ a, lui aussi, été recensé parmi les lieux qui changent l'industrie. Il héberge une soixantaine d'entreprises, différents cursus de

formations dont [l'école 42 Mulhouse](#) , ou encore le démonstrateur industriel du Cetim Grand Est.

Le lieu, spécialisé sur le sujet de la transition numérique de l'industrie, permet la mise en relations des industriels locaux. « Pour rentrer au KMØ, il faut être un industriel ou développer des services pour l'industrie », souligne son président, Patrick Rein. Le KMØ avait déjà été sélectionné une première fois en 2022 par le consortium formé autour de la Banque des territoires et Patriarche, comme l'un des « 25 lieux qui changent l'innovation en France » .

Coralie Donas

THÉMATIQUES ASSOCIÉES

Énergies renouvelables

Loire

Bas-Rhin

Haut-Rhin

Publicité