

Choose France - Edition France : un cap franchi pour la souveraineté industrielle et le dynamisme des territoires français

A l'occasion de l'édition française du sommet Choose France, plusieurs membres de la coalition Cleantech for France annoncent des investissements majeurs dans leurs sites industriels français, signe de l'attractivité d'un secteur clé pour la compétitivité du pays. Pour autant, les chiffres d'investissement au troisième trimestre 2025 montrent une dynamique en dents de scie, témoins d'une prudence généralisée. Cleantech for France appelle décideurs et financeurs à soutenir les champions des technologies propres afin de placer notre réindustrialisation sous le signe de l'innovation, de la décarbonation et de la souveraineté.

Des investissements structurants pour l'industrie française

Les membres de la coalition Cleantech for France annoncent plusieurs investissements phares dans le cadre du sommet :

- **Elyse Energy**, PME industrielle spécialiste des carburants durables, sécurise un financement supplémentaire de 70 millions d'euros pour ses projets eM-Rhône (Isère) et BioTJet (Pyrénées-Atlantiques), deux sites clés de la filière française des carburants durables. Soutenue par quatre banques françaises, cette start-up prometteuse atteint désormais un total de 328 millions d'euros de financements levés, confirmant sa contribution stratégique à l'économie française en France et à l'étranger.
- **Ecocem**, qui développe du ciment bas carbone, confirme son engagement à investir 170 millions d'euros supplémentaires d'ici 2030 en France, avec le soutien des autorités publiques, pour quatre lignes de production. L'entreprise inaugure aussi en Essonne son nouveau Centre de R&D Global, unique dans le secteur de la décarbonation du ciment et du béton, pour un investissement de 10,5 millions d'euros auto-financés.
- **HoloSolis**, spécialisée dans la production de panneaux photovoltaïques, annonce 13 millions d'euros d'investissements supplémentaires grâce à l'arrivée de deux nouveaux investisseurs (Calés Technologies et Forming AG). Cela porte les financements publics et privés totaux à 220 millions d'euros, ce qui en fait l'un des projets photovoltaïques les plus structurants de la décennie en Europe.

Ces annonces soulignent l'attractivité et la dynamique qui entourent les pépites qui développent des technologies propres en France, participent activement à la réindustrialisation verte et créent des emplois qualifiés dans nos territoires.

Mais une dynamique sectorielle en dents de scie

Pour autant, l'analyse des investissements cleantech en France pour le troisième trimestre 2025 révèle une dynamique en dents de scie, qui contraste avec les ambitions de décarbonation et de souveraineté industrielle du pays. Ils sont le témoin d'un environnement de marché complexe, marqué par une incertitude économique et géopolitique qui freine l'appétit pour le risque chez les investisseurs. Dans le détail :

- 300 millions d'euros ont été investis en capital-risque et en capital-développement dans les cleantech en France au 3e trimestre 2025, soit autant que sur la même période en 2024. Cela constitue cependant un coup d'arrêt par rapport au trimestre précédent (600 millions d'euros) ;

- Au niveau européen, la dynamique est également à la baisse, avec 1,4 milliards investis en equity au T3 2025 et seulement 81 deals, soit le plus faible nombre d'accords depuis 2017.
- En comparaison, les Etats-Unis ont enregistré 6,7 milliards d'investissements pour seulement 86 opérations, ce qui s'explique par la multiplication de "méga-deals" liés à la fusion nucléaire et au développement de l'IA.

Pour Celia Agostini, Directrice de Cleantech for France, "*C'est un paradoxe : au moment même où l'Europe et la France affichent des ambitions inédites pour industrialiser les technologies vertes, les investissements eux, repartent à la baisse. Ce décalage fragilise notre souveraineté et notre capacité à produire en Europe.*"

Choose France : l'occasion de concrétiser les contours d'une politique industrielle ambitieuse

Ce sommet Choose France doit être le point de départ d'une stratégie d'investissement ambitieuse et cohérente, qui s'inscrit dans la durée et dépasse l'effet d'annonce. Les projets se structurent, les financements se concrétisent et les partenariats fonctionnent. C'est pourquoi Cleantech for France encourage cet élan et appelle les décideurs et investisseurs à soutenir les champions industriels européens dans leur passage à échelle. Pour atteindre ses objectifs de réindustrialisation verte, la France devra se donner les moyens de ses ambitions.

Célia Agostini, Directrice de Cleantech for France, indique que "*nous devons faire de l'industrialisation de nos technologies vertes une véritable priorité politique. L'industrie verte, ce n'est pas seulement décarboner l'existant : c'est aussi faire émerger de nouveaux champions industriels. Pour cela, il faut construire un pont solide entre innovation et politique industrielle.*"

Contacts presse :

Celia Agostini
Directrice de Cleantech for France
Celia.agostini@cleantech.com

Camille Reulet
Little Wing
Camillereulet@little-wing.fr
07 89 50 34 86

À propos de Cleantech for France

Cleantech for France est la coalition qui rassemble les acteurs du renouveau industriel. Nos start-ups industrielles et fonds d'investissement poursuivent un but commun : faire de la France le leader des technologies vertes. L'initiative s'inscrit dans l'action de Cleantech for Europe, qui vise les mêmes objectifs à l'échelle européenne et rassemble d'autres coalitions nationales.

Avec le soutien de Breakthrough Energy et de la Fondation Européenne pour le Climat, Cleantech for France est le trait d'union entre décideurs publics, innovateurs, investisseurs et société civile. Nous facilitons le dialogue, inspirons le changement, et contribuons ainsi à bâtir une vision collective de la transition industrielle.