

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La giga-usine de CARBON obtient le statut de projet d'intérêt national majeur (PINM)

Marseille, le 5 juillet 2024 – Un décret publié aujourd'hui confère à la giga-usine de CARBON le statut de projet d'intérêt national majeur (PINM). Le projet de l'entreprise industrielle fait partie des tous premiers à bénéficier de ce nouveau statut dédié aux initiatives industrielles stratégiques qui favorisent la transition écologique et renforcent l'indépendance de la France.

Les projets d'intérêt national majeur sont ceux qui, par la nature de leurs productions, **réduisent la dépendance de la France** dans des secteurs stratégiques ou **contribuent à la transition écologique**, et revêtent un **intérêt national** eu égard à leur importance en termes d'investissement et de création d'emplois. Ce nouveau statut, prévu par la loi dite « Industrie verte », permet aux projets concernés de bénéficier de différents types de dérogation et d'être priorisé pour des instructions administratives, afin de faciliter et d'accélérer leur implantation sur le territoire français.

L'attribution de ce statut confirme la reconnaissance par l'État du caractère hautement stratégique du projet porté par CARBON. En matière d'industrie photovoltaïque, il s'agit du plus important projet européen avec un **investissement de 1,7 milliard d'euros**. La giga-usine basée à Fos-sur-Mer, sur le Grand Port Maritime de Marseille, sera la plus grande d'Europe, avec une capacité de 5 GWc par an et une intégration de toutes les étapes du cœur de la chaîne de valeur industrielle (lingots, wafers, cellules, modules). Elle permettra de réduire drastiquement notre dépendance à des importations de panneaux photovoltaïques produits hors de l'Europe.

À travers ce projet, il s'agit de bâtir le **leader européen de l'industrie photovoltaïque**, et de développer un **écosystème industriel complet en Europe**, de l'amont à l'aval.

La giga-usine de CARBON permettra de :

- Produire en France **plus de 10 millions de panneaux photovoltaïques** par an, l'équivalent de la couverture des besoins domestiques en électricité de plus d'1 million de foyers français,
- Créer massivement des emplois : **3000 emplois directs et durables**, et au moins 9000 emplois indirects pour l'écosystème régional et national ;
- Décarboner significativement notre économie en évitant **4 millions de tonnes équivalent CO₂** d'émissions chaque année ;

Au-delà de la reconnaissance conférée par cette attribution, l'obtention de ce statut est une très bonne nouvelle au regard du planning stratégique du projet qui prévoit un début des travaux mi-2025 pour une mise en service dès la fin 2026.

« L'obtention de ce statut de projet d'intérêt national majeur vient confirmer le caractère hautement stratégique de notre projet de giga-usine à Fos-sur-Mer. Avec CARBON, nous ne nous contentons pas de bâtir une usine, nous faisons renaître une industrie européenne totalement souveraine, durable et compétitive pour le solaire photovoltaïque. Ce statut va nous permettre de tenir notre planning de construction et de mise en service, ce dont nous nous félicitons. Nous tenons à remercier l'ensemble des équipes impliquées, mais également les services de l'État et les collectivités qui sont fortement engagés à nos côtés depuis le premier jour. »

Pierre-Emmanuel MARTIN, Président-fondateur de CARBON

À propos de CARBON

CARBON souhaite bâtir le leader européen de l'industrie photovoltaïque en reconstruisant toute une filière, souveraine, durable et compétitive.

Notre principal projet ? Une giga-usine de 5 GWc de capacité annuelle intégrant le cœur de la chaîne de valeur industrielle du photovoltaïque (lingot, wafer, cellule, module) pour produire des panneaux solaires Made in France.

Ce projet représente un **investissement d'1,7 milliards d'euros** et va permettre de créer **3000 emplois industriels** directs ainsi que 9000 emplois indirects. Cette giga-usine sera implantée sur la zone industrialo-portuaire de Fos-sur-Mer (13), sur un **site de 45 hectares**.

CARBON est soutenu par France 2030, la Région Sud – Provence Alpes Côte d'Azur, la Métropole d'Aix-Marseille-Provence et le Grand port maritime de Marseille.

Pour en savoir plus : carbon-solar.com

Contact presse :

- Lolita Tcaci (Rumeur publique) | +33 (0)6 28 23 88 11 | lolita.tcaci@rumeurpublique.fr