

Engagée dans la construction de la plus grande usine européenne de panneaux photovoltaïques, à Hambach/57 - lancement de la production prévu en 2025 - la société [HOLOSOLIS](https://holosolis.com/fr/) annonce un partenariat de R&D avec l'Institut Photovoltaïque d'Île-de-France (IPVF), acteur de référence pour les technologies en couches minces à base de pérovskite. En plein régime, à partir de 2027, la méga-usine mosellane emploiera 1.700 salariés et produira chaque année 10 M de panneaux photovoltaïques, soit l'équivalent des besoins énergétiques d'1 M de foyers. Sa capacité de production s'élèvera à 5 gigawatts (GW) par an. A titre de comparaison, la plus grande usine européenne de production de panneaux solaires, à Catane en Italie, devrait atteindre une capacité de 3 GW en 2024. <https://holosolis.com/fr/>