

## Un nouveau bâtiment pour 2024

Les travaux ont débuté en ce début d'année 2023 et le projet, mené par le cabinet d'architectes [Architecture & Technique](#), prévoit une surface totale de plus de 4000m<sup>2</sup> soit près de deux fois la taille des locaux actuels.

Le bâtiment originel sera conservé mais totalement repensé et réaménagé afin d'optimiser les flux de production avec notamment la création de 250m<sup>2</sup> de salles blanches supplémentaires dont 150 m<sup>2</sup> dédiés à [une chaîne de production automatisée](#).

Cette chaîne permettra de conserver la fabrication de cartes électroniques stratégiques sur site, d'intégrer des composants plus complexes, faire perdurer notre savoir-faire et permettre une montée en compétences de nos équipes pour, à terme, assurer à nos clients des cycles de production plus courts.

L'extension comprendra aussi un nouveau bâtiment de près de 2000m<sup>2</sup> pour accueillir de nouveaux bureaux, des espaces de coworkings et salles de réunions et une grande surface de salles de tests le tout pour [le confort de nos collaborateurs](#).

L'ensemble du projet a été conçu en prenant en compte [les enjeux environnementaux](#). Les matériaux ont été choisis avec soin afin de limiter l'impact écologique des bâtiments et de leur utilisation. De plus, des ombrières photovoltaïques seront installées sur le parking et permettront une quasi autonomie d'un point de vue énergétique.

Le projet représente un investissement total de 7 M€, soutenu par l'Etat, dans le cadre du dispositif [France 2030](#) « Première usine » et la Région Occitanie.

