

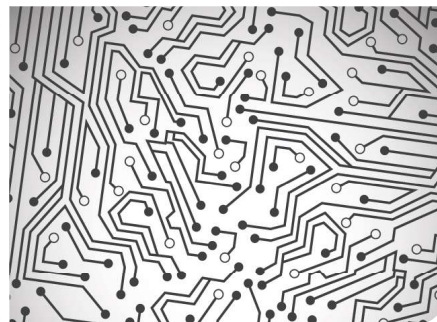
CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION DE SMART-CIRCUITS POUR L'INDUSTRIE DE L'ÉLECTRONIQUE

> OBJECTIF DU PROJET

L'objectif est de créer une unité de production en relocalisant des briques technologiques sur le territoire.

Avec cette implantation industrielle Eyco participe à la consolidation de la filière électronique française et européenne.

Le déploiement rapide du projet permettra de réaliser les premières productions sous un délai de 24 à 36 mois.



> PORTEUR DU PROJET



> FINANCEMENT

- Année de sélection : 2021
- Appel à projets : Plan de relance « Soutien à l'investissement dans des secteurs stratégiques pour la résilience de notre économie » - Secteur Electronique -

- Financier(s) :



- Durée du projet : 24 mois
- Budget : 2300 k€

> RETOMBÉES ATTENDUES

- Relocalisation des productions asiatiques en France
- CA de +15 M€
- 100 emplois directs à 5 ans et mobilisation +200 emplois indirects (en phase de création)
- Dépôt d'un brevet



Microélectronique

