

## OUTIL AUTOMATIQUE DE PRODUCTION DE BALISES BLUETOOTH LOW ENERGY

## &gt; OBJECTIF DU PROJET

L'objectif de ce projet est de concevoir, réaliser et qualifier une unité de production automatique de balises Bluetooth Low Energy de façon à pouvoir répondre à la demande en forte croissance tout en concevant l'outil de production sur le territoire national.

Ce projet permettra à ELA Innovation de franchir une étape importante en lui donnant la capacité de rivaliser en volume de production avec ses principaux concurrents dans le monde.



## &gt; PORTEUR DU PROJET



## &gt; FINANCEMENT

- Année de sélection : 2021
- Appel à projets : Soutien à l'investissement industriel dans les Territoires
- Financeurs :



- Durée du projet : 18 mois
- Budget : 916,7 k€

## &gt; RETOMBÉES ATTENDUES

- 17 emplois
- 6,3M€ de chiffre d'affaires



IoT



Microélectronique