

# L'électronique

L'électronique

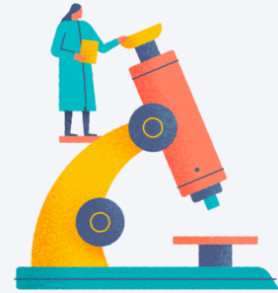
**Une filière moteur pour l'emploi régional**



171  
établissements dans  
l'électronique  
composés de PME,  
ETI et grands groupes  
de renommée  
internationale



16 500  
salariés  
travaillent pour la  
filiale électronique  
régionale



Plus de 400  
enseignants-chercheurs  
répartis dans 7  
laboratoires sur la  
thématique de  
l'électronique

## Un écosystème dense favorisant l'innovation

Les Pays de la Loire abritent un écosystème composé de clusters, de pôles de compétitivité, de plateformes techniques et de laboratoires de recherche. Ces acteurs favorisent la collaboration et l'innovation de la filière, à l'image de WeNetwork et du Technocampus Electronique et IoT à Angers.



L'atelier du Technocampus Electronique et IoT d'Angers (©Cité de l'objet connecté)

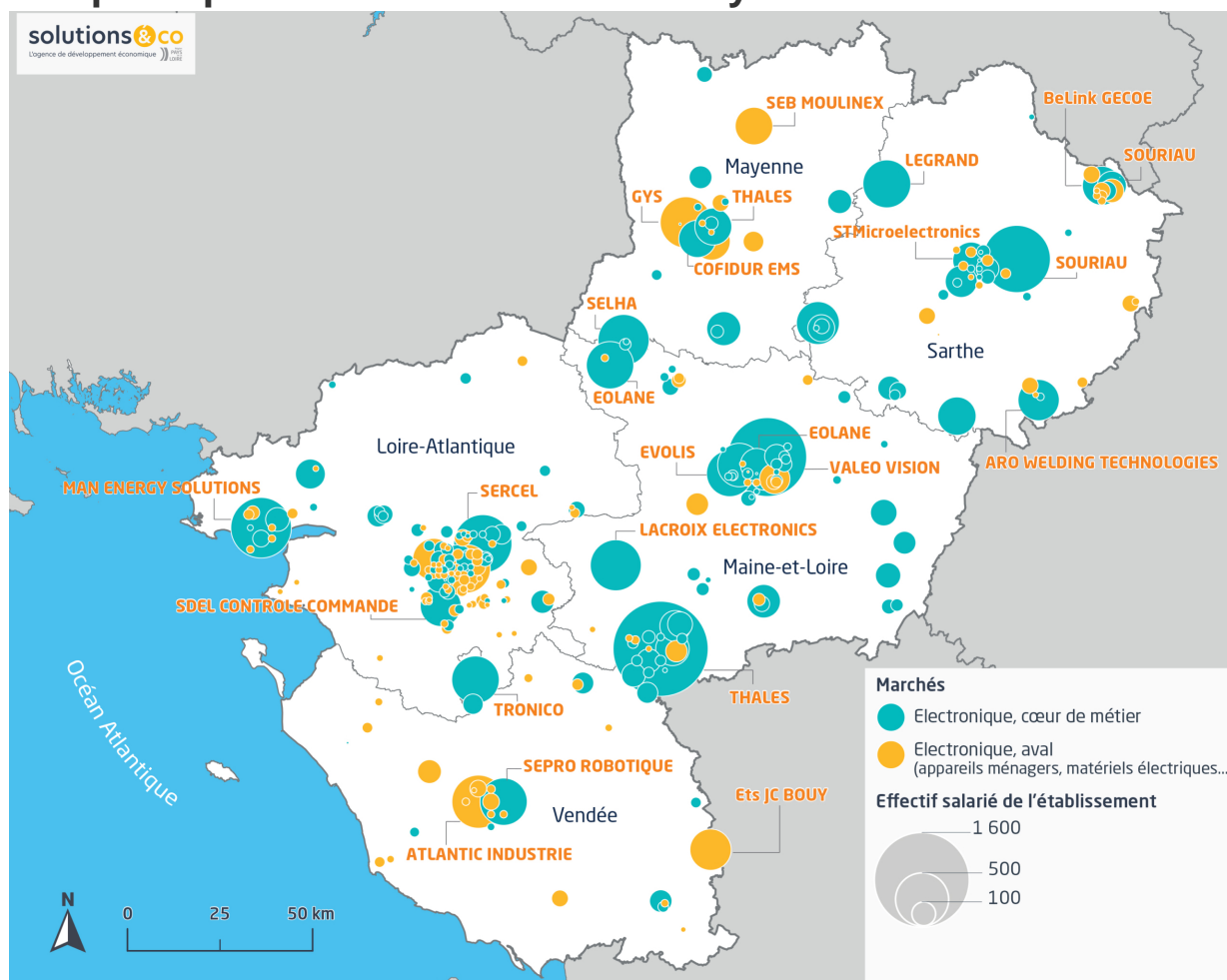


Projet de construction d'une usine électronique du futur par Lacroix Group à *Beaupréau-en-Mauges*. Une unité industrielle incluant les standards de l'industrie 4.0. (©Lacroix Group)

### **Une région forte de l'assemblage et de la sous-traitance électronique**

La région regroupe des entreprises spécialistes de l'assemblage et de la sous-traitance électronique, avec la présence de Lacroix Electronics et Eolane, tous deux dans les 10 premières entreprises EMS (Electronic Manufacturing Services) en Europe.

## Les principaux établissements en Pays de la Loire



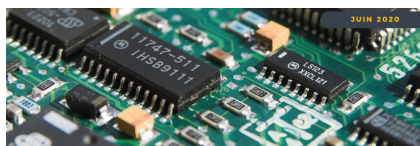
Note de lecture : les établissements « cœur de métier » représentent ceux pour qui l'électronique est le principal marché.

### La filière électronique, c'est quoi exactement ?

La filière regroupe les fabricants de composants, d'équipements de tests & mesures et de production électronique. Elles sont accompagnées des entreprises de service de sous-traitance et d'assemblage, de la distribution industrielle, ainsi que des développeurs de systèmes et de logiciels embarqués.

#### La chaîne de valeur de la filière électronique

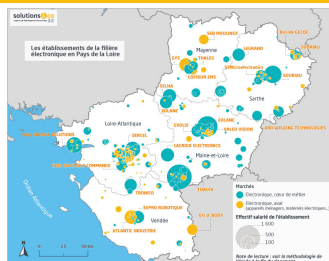




## ELECTRONIQUE

Au cœur de la révolution numérique, du développement de l'industrie du futur et de la transition énergétique, la filière électronique des Pays de la Loire est composée d'un écosystème dense et varié. Regroupant un cœur industriel d'environ 170 établissements pour 16 500 salariés, la filière bénéficie de la présence d'acteurs de premier rang et d'infrastructures technologiques de pointe.

L'ESSENTIEL EN PAYS DE LA LOIRE



Pour une vue d'ensemble de la filière : activités des entreprises, zoom par département, acteurs en soutien de la filière, formation et recherche, etc.

**solutions & co**  
L'agence de développement économique des Pays de la Loire

L'agence de développement économique de la Région des Pays de la Loire  
7 Rue du Général de Bollardière 44200 Nantes  
[paysdelaloire-eco.fr](http://paysdelaloire-eco.fr)

Région  
**PAYS**  
DE LA  
**LOIRE**