

Chiffres clés

15 milliards €

de CA dont

4 milliards € dont **80% à l'export**

en Microélectronique

3 milliards €

en Connectique Passifs Circuits imprimés

5 milliards €

en Assemblage électronique

3 milliards €

Autres (dont 1,3 M€ pour le logiciel embarqué, 1 M€ pour les équipements et 0,7 M€ pour la distribution)

80 000 emplois

directs

170 000 emplois

indirects

8 000 chercheurs

dans les organismes de recherche publique

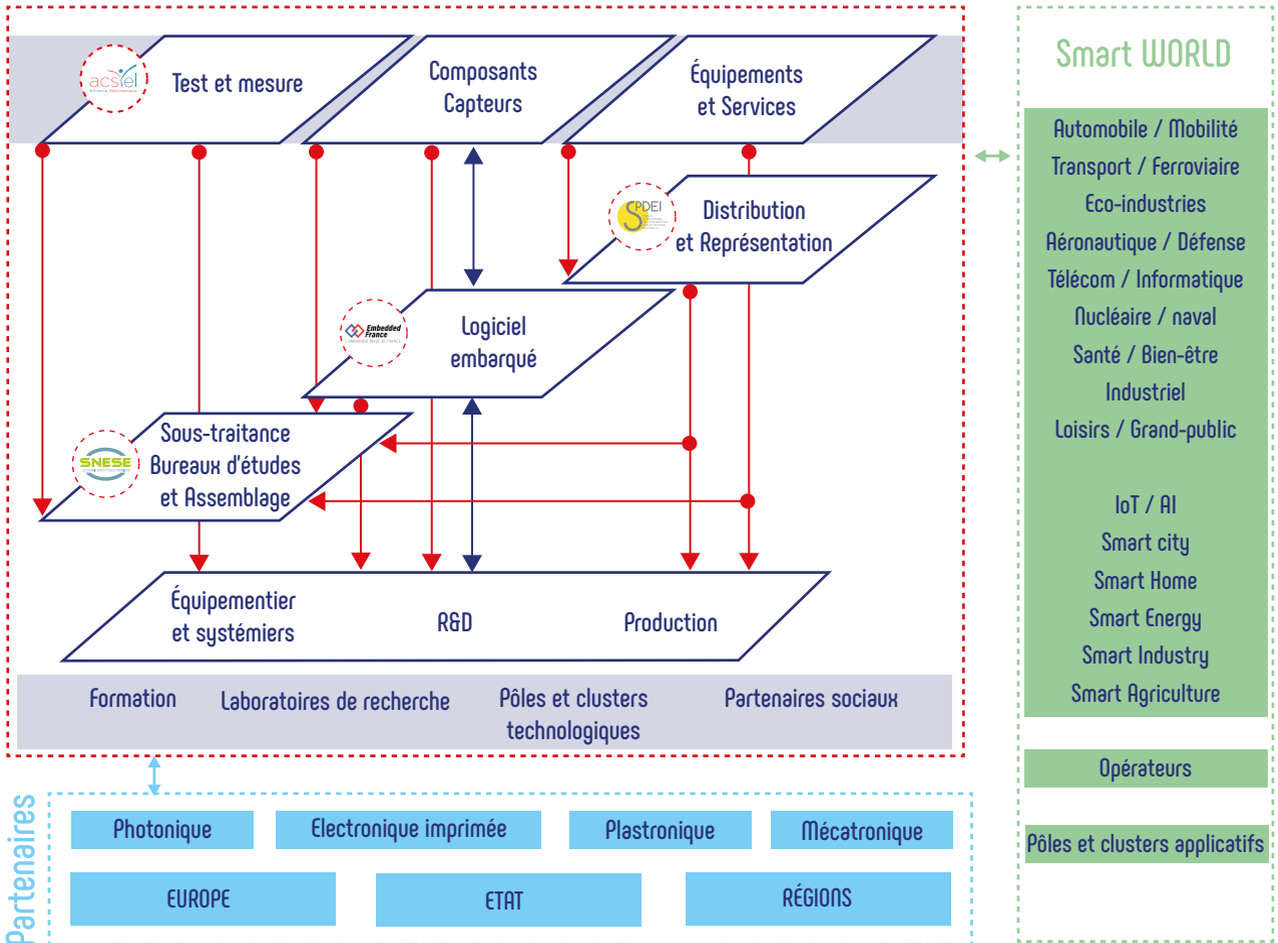
9 grandes priorités du CSF

- 1** — Renforcer la maîtrise des technologies clés du semiconducteur et du logiciel embarqué à travers le lancement de grands programmes R&D ;
- 2** — Accélérer la transformation de la filière vers le 4.0 dans une industrie déjà fortement automatisée et robotisée ;
- 3** — Simplifier et accélérer la diffusion de l'électronique dans les filières applicatives et les territoires ;
- 4** — Maintenir le savoir-faire, attirer les jeunes et former à l'évolution des métiers et des compétences ;
- 5** — Agir à l'échelle européenne et se projeter à l'international ;
- 6** — Développer l'intelligence artificielle embarquée
- 7** — Contribuer aux objectifs environnementaux
- 8** — Coopérer au sein de la chaîne de valeur électronique et avec les filières aval
- 9** — Relancer et renforcer la résilience de la filière et de l'économie



Filière «industrie électronique»

Déclencheur d'innovation des composants aux usages



Une filière au cœur des transitions énergétiques et numériques

Transversale et incontournable pour réussir la révolution numérique et la transition énergétique française, l'industrie électronique constitue le **véritable socle industriel d'un monde toujours plus intelligent et connecté**. Elle se place au cœur de la dynamique industrielle française et représente un vecteur important de la compétitivité de l'industrie. Elle constitue par ailleurs une des **clefs de voute de la souveraineté stratégique et économique nationale**, permettant d'assurer notre indépendance technologique.

Rôle et missions du Comité stratégique de filière

Le CSF « Industrie Électronique » a pour mission **d'identifier de façon convergente les enjeux clés de la filière et les engagements réciproques de l'État, des régions et des industriels, d'émettre des propositions d'actions concrètes et de suivre leur mise en œuvre**.

Les 9 leviers d'action du CSF « Industrie Électronique », validés par le Conseil national de l'industrie (CNI) et formalisés dans le contrat stratégique de filière ont pour ambition de rendre l'industrie électronique encore plus performante et, compte-tenu de son caractère **pervasif, d'entraîner l'ensemble de l'industrie française dans la voie de la modernisation**.



Vous souhaitez échanger avec la filière, n'hésitez pas à prendre contact avec nous
Délégué permanent : Guillaume ADAM 01 45 05 71 85
www.filiere-electronique.fr

Comité stratégique de filière
« Industrie Électronique »

The logo is a white circle with a thin blue border, centered on a dark blue background. Inside the circle, the text 'Filière' is written in blue and 'Électronique' is written in red. The text is flanked by stylized circuit traces in blue and red. The background features a horizontal band of light purple and pink at the top, and a dark blue area at the bottom with faint, abstract shapes.

Filière
Électronique

La création du Comité stratégique marque
une **véritable reconnaissance du rôle stratégique**
de la filière électronique et des enjeux qui y sont associés.



Lancement officiel du **Comité stratégique**
le 15 mars 2019 par **Bruno LE MAIRE**,
Ministre de l'Economie et des Finances.



Signature de l'avenant au **contrat de filière**
le 4 mars 2021 avec **Agnès PANNIER-RUNACHER**,
Ministre Déléguée à l'Industrie.

Présidente



Frédérique LE GREVES

Vice-président



Vincent BEDOUIN