

# JAPON

En 2023, la France a accueilli 57 nouveaux projets d'investissement japonais, dont 55 ont permis la création de 1 127 emplois sur l'ensemble du territoire. Ces projets sont notamment concentrés dans la fonction de production et dans le secteur des machines et équipements mécaniques.

57

projets en 2023  
dont 55 génèrent de l'emploi



1 127

emplois créés par les projets  
d'origine japonaise

1 projet  
sur 2

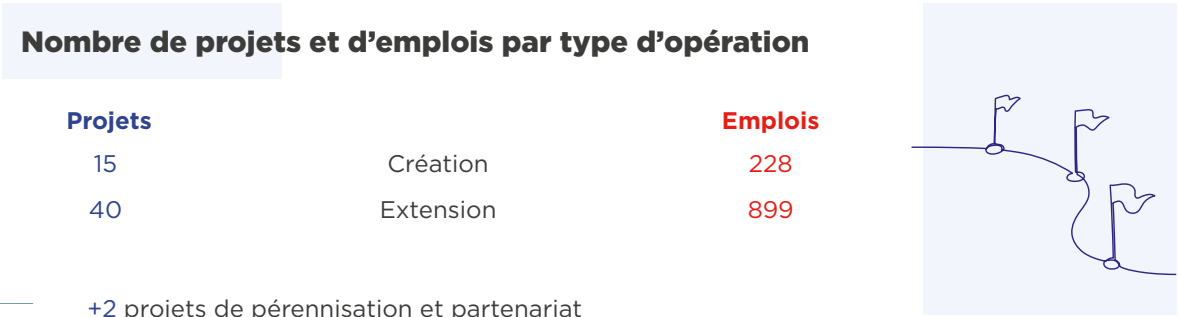
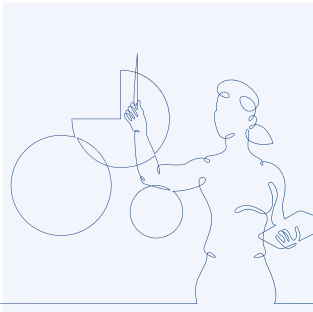
dans les activités de production

3<sup>e</sup>

investisseur dans le secteur  
des machines et équipements  
mécaniques

TOP 3  
DES FONCTIONS

Production (28 projets)  
R&D, Ingénierie (10 projets)  
Centre de décision (8 projets)



## Ils investissent en France en 2023

**Astroscale :** Fondée en 2013, l'entreprise nippone développe des solutions innovantes et évolutives dans le domaine des services en orbite, afin de créer des environnements spatiaux durables. C'est en juin 2023 qu'Astroscale a annoncé la création d'Astroscale France ainsi qu'un partenariat avec le Centre National d'Études Spatiales (CNES). Il s'agit, entre autres, de recherches visant à éliminer les débris spatiaux français, et le CNES assurera le financement de ces recherches. La société s'est installée dans ses nouveaux bureaux au centre-ville de Toulouse et compte 4 salariés en janvier. Désormais, elle installe son centre technique incluant les infrastructures d'assemblage, d'intégration et de test de satellites, qui permettront à terme, d'embaucher 20 personnes d'ici la fin de l'année 2024.

**Murata Manufacturing Co., Ltd :** Murata renforce sa capacité de production de condensateurs en silicium de 200 millimètres en créant une nouvelle ligne de production de masse au sein de sa filiale Murata Integrated Passive Solutions, basée à Caen, en Normandie qui emploie

200 personnes. Les condensateurs en silicium fabriqués par Murata dans cette usine sont utilisés en lien avec les dispositifs médicaux, les équipements de télécommunication et les téléphones portables. Ce projet d'extension concerne un investissement d'environ 60 M€ et la création de plus de 100 emplois d'ici à 2025.

**IRIS OHYAMA Inc. :** IRIS OHYAMA a mis en place une nouvelle ligne de production pour fabriquer en France des ventilateurs destinés au marché européen, principalement en France / Île-de-France, qui étaient auparavant produits en Chine. Les ventilateurs « Made in France » sont déjà largement disponibles dans les principaux magasins spécialisés en électroménager et sur les sites de vente en ligne. Le montant de l'investissement s'élève à 500 000 euros, ce qui porte à 80 M€ l'investissement total de l'entreprise en France avec la création de plus de 150 emplois.

À partir de 2023, sont comptabilisés par Business France dans le Bilan, les investissements de décarbonation, digitalisation, sauvegarde et partenariats technologiques, lorsqu'ils ne génèrent pas d'emplois, car ils renforcent l'outil industriel français, pérennisent les sites des investisseurs étrangers et entrent dans la stratégie d'attractivité France 2030.

## Investissements japonais en France

Avec un stock d'IDE\* s'élevant à 10,8 Md€, le Japon se positionne au 10<sup>e</sup> rang des pays ayant le plus grand stock d'IDE en France.

En 2023, 57 nouveaux projets d'investissement ont été recensés, 55 d'entre eux ont généré 1 127 emplois. Le Japon retrouve son niveau d'investissement d'avant COVID-19 et se maintien en tête des pays asiatiques en termes de nombre de projets d'investissement et d'emplois.

Les activités de production concentrent à elles-seules près de 50 % des projets d'investissement japonais et 51 % des emplois. Elles sont suivies par les activités de R&D et ingénierie (18 % des projets) et des centres de décision (10 % des projets) qui engendrent respectivement 20 % et 13 % des emplois.

## Répartition par fonction servie par l'investissement

Fonction du projet	Nombre		Part	
	Projets	Emplois	Projets	Emplois
Centre de décision	8	145	14 %	13 %
Logistique	3	85	5 %	8 %
Point de vente	2	33	4 %	3 %
Production / Réalisation	28	574	49 %	51 %
R&D, Ingénierie, Design	10	227	18 %	20 %
Services aux entreprises	5	53	9 %	5 %
Services aux particuliers	1	10	2 %	1 %
Total	57	1 127	100 %	100 %

## TOP 5 des secteurs en nombre de projets

Secteur d'activité	Nombre		Part	
	Projets	Emplois	Projets	Emplois
Machines et équipements mécaniques	11	260	19 %	23 %
Industrie automobile et équipements	8	69	14 %	6 %
Prestations informatiques	4	117	7 %	10 %
Agroalimentaire	4	82	7 %	7 %
Équipements électriques et informatiques	4	33	7 %	3 %

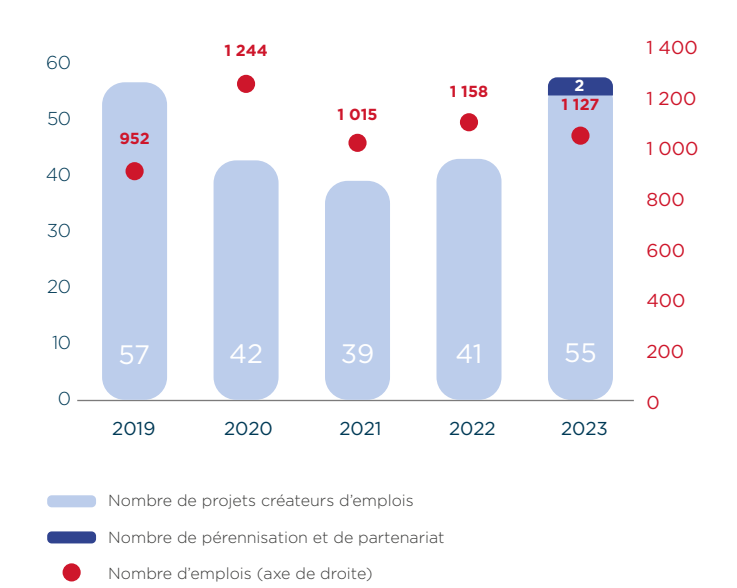
Source : Bilan France 2023, Business France

Le secteur des machines et équipements mécaniques capte quant à lui près de 20 % des projets japonais et 23 % des emplois. Le Japon est ainsi le 3<sup>e</sup> pays générant le plus de projets dans ce secteur en France, ce qui représente plus d'un emploi sur dix.

L'Île-de-France est la principale destination des investissements japonais (26 % des projets), suivie de la Bourgogne-Franche-Comté (18 % des projets) et d'Auvergne-Rhône-Alpes (14% des projets). À noter que c'est cette dernière qui accueille le plus d'emplois générés par les investissements japonais, 30 % des emplois y étant concentrés.

\*Source : Banque de France, 2023, stock d'investissements directs en France d'origine immédiate au 31/12/2022

## Évolution des projets et des emplois depuis 2019



TOP 3 des régions d'accueil en 2023

ÎLE-DE-FRANCE 15 projets

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ 10 projets

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES 8 projets

