

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nantes, le jeudi 6 mars 2025

Une année 2024 record pour les projets d'investissements étrangers en région

88 nouveaux projets d'investissements

+7,5% et un plus haut historique malgré le contexte national et international

Source Business France

En 2024, la hausse des investissements étrangers se poursuit en région des Pays de la Loire alors que les résultats en France sont en repli de 7% par rapport à 2023. Ces 88 projets représentent plus de 2420 emplois créés ou maintenus sur le territoire ligérien. Retrouvez ci-joint le bilan national 2024 de Business France.

« Je suis ravie de constater que les investissements étrangers continuent de croître dans notre région en 2024, malgré les défis nationaux et internationaux. Ces chiffres témoignent de l'attractivité et du dynamisme des Pays de la Loire, de nos entrepreneurs, de plus en plus reconnus à l'international. Je suis convaincue que nous continuerons à attirer des investissements de qualité, c'est précisément l'objet de notre « accélérateur économique », de cette ambition qui est la nôtre d'aider nos entreprises à gagner en compétitivité, à se transformer, et à ne surtout pas manquer le train de la modernité, du changement, et des révolutions profondes qui traversent notre économie et notre société » indique Samia Soultani-Vigneron, vice-présidente de la Région, déléguée à l'enseignement supérieur, la recherche, l'innovation et au développement international.

Le bilan détaillé Pays de la Loire 2024 en chiffres

La Région active plusieurs leviers pour faire émerger les Pays de la Loire sur la scène internationale : le soutien à l'innovation, l'accompagnement de ses filières, l'attractivité internationale. Ces actions sont notamment menées par Solutions&co, l'agence de développement économique de la Région. En 2024, son action à l'international représente :

- **385 rendez-vous** de nouveaux prospects, de porteurs de projets et prescripteurs
- **173 dossiers de réponse** personnalisée aux investisseurs
- **36 projets générés par la prospection directe** (hors réseau Business France)

Près de la moitié des projets d'investissement en Pays de la Loire sont liés à des extensions, c'est-à-dire des créations d'emplois sur les entreprises à capitaux étrangers déjà implantées sur le territoire.

	Implantation	Extension	Rachat-Extension Reprise-extension	Pérennisations
	30 projets	41 projets	13 projets	4 projets
	291 emplois	1 638 emplois	491 emplois	

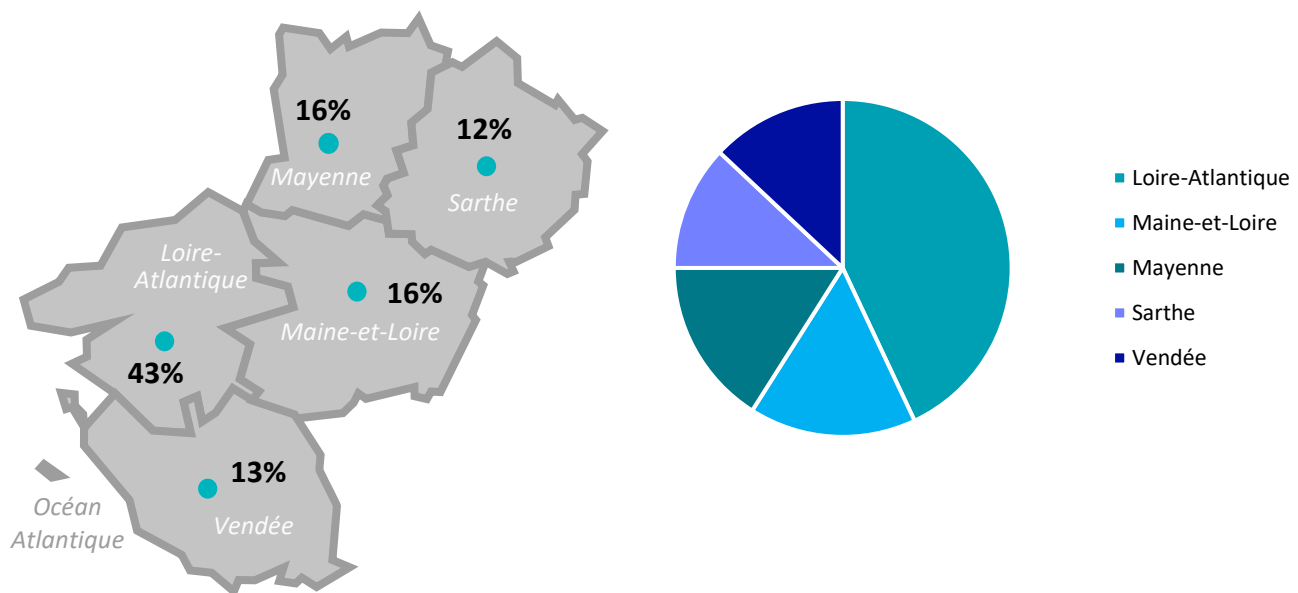
CONTACT PRESSE

Elie Poupin : elie.poupin@paysdeloire.fr – 06 99 16 10 76



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

► Des investissements répartis sur l'ensemble du territoire régional



► Des investissements dédiés aux activités de production et aux services aux entreprises

Classement par projet

Nature du projet	Projets
Production / Réalisation	45%
Point de vente	23%
Services aux entreprises	10%
Centre de décision	9%
R&D, Ingénierie, Design	7%
Logistique	5%
Services aux particuliers	1%

► Les Etats-Unis en tête du nombre de projets en région devant les Pays-Bas et l'Allemagne

Classement par projet

Nationalité de l'investisseur	Projets
ETATS-UNIS	16%
PAYS-BAS	13%
ALLEMAGNE	10%
ROYAUME-UNI	10%



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

CANADA	7%
ESPAGNE	6%
SUEDE	6%
TURQUIE	5%
DANEMARK	3%
SUISSE	3%

► Les Pays-Bas et Etats-Unis les plus créateurs d'emplois, suivis par l'Allemagne

Classement par nombre d'emplois

Nationalité de l'investisseur	Nbre d'emplois créés
PAYS-BAS	28%
ETATS-UNIS	27%
ALLEMAGNE	10%
ROYAUME-UNI	8%
CANADA	5%
JAPON	4%
ESPAGNE	3%
DANEMARK	2%
SUISSE	2%
SUEDE	1%

► Les principales filières des projets investissements

Classement en nombre de projets

Secteur d'activité	Projets
Commerce et distribution	20%
Agro-alimentaire, agriculture et pêche	10%
Energie, recyclage, autres services concédés	9%
Métaux, travail des métaux	8%
Constructeurs automobiles et équipementiers	8%
Matériels aéronautiques, navals et ferroviaires	6%
Conseil, ingénierie et services opérationnels aux entreprises	6%
Equipements électriques, électroniques, informatiques	6%
Transport, stockage	6%
Machines et équipements mécaniques	5%

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Retrouvez les belles histoires accompagnées par Solutions&co

E3 IdentiFlight (Allemagne, Service aux entreprises, Vertou - 44)

E3 IdentiFlight France, filiale du groupe allemand e3, se spécialise dans la préservation des oiseaux dans les parcs éoliens. La société utilise le système IdentiFlight, développé par Boulder Imaging, qui détecte les espèces protégées grâce à des caméras à 360° et jusqu'à 1300m de distance. Lorsque ces espèces sont repérées près des éoliennes, celles-ci sont arrêtées automatiquement pour protéger la faune. Dirigée par Yoann Payelleville, expert en énergie éolienne, l'entreprise, en forte croissance, vise à promouvoir le développement de l'énergie éolienne en France tout en contribuant à la protection de la biodiversité. Pour accompagner cette expansion, une dizaine d'emplois seront créés à Nantes dans des domaines tels que la technologie, la maintenance, l'analyse de données et l'écologie.

Aertec (Espagne, R&D, Ingénierie, Design, Nantes - 44)

Début 2024, Aertec Solutions Engineering, filiale du groupe espagnol Aertec Solutions, s'installe à Nantes, dans le TechnoCampus Composites de Bouguenais. Spécialisée dans l'aéronautique, l'entreprise collabore avec Airbus pour développer et entretenir des outils de production. Aertec solutions développe un drone en composite, ce site renforcera les partenariats en matériaux composites. A terme 15 emplois seront créés dans des domaines tels que l'ingénierie, la maintenance et le développement durable. La collaboration avec des entreprises locales : AXLR ou le Groupement NEOPOLIA sont au centre du développement et marque un enracinement local.

Harmony Energy (Royaume-Uni, Production / Réalisation, Nantes - 44)

Un ancien site industriel à Cheviré, près de Nantes, devient un centre de stockage d'énergie par batterie. Le projet, piloté par la filiale française de l'entreprise britannique Harmony Energy, vise à construire la plus grande batterie de France, utilisant la technologie Megapack de Tesla. Avec une capacité de 100 MW/200 MWh, ce parc de stockage offrira des services au réseau de transport d'électricité pour équilibrer l'offre et la demande, ainsi réduisant le recours aux énergies fossiles et facilitant l'intégration des énergies renouvelables. Par exemple, les surplus d'énergie verte produits en journée pourront être stockés, puis restitués lors des pics de consommation, notamment en soirée. Prévu pour une mise en service fin 2025, le projet devrait permettre une réduction de 400 000 tonnes d'émissions de CO2 sur 20 ans, symbolisant une étape majeure dans la transition énergétique en France.