

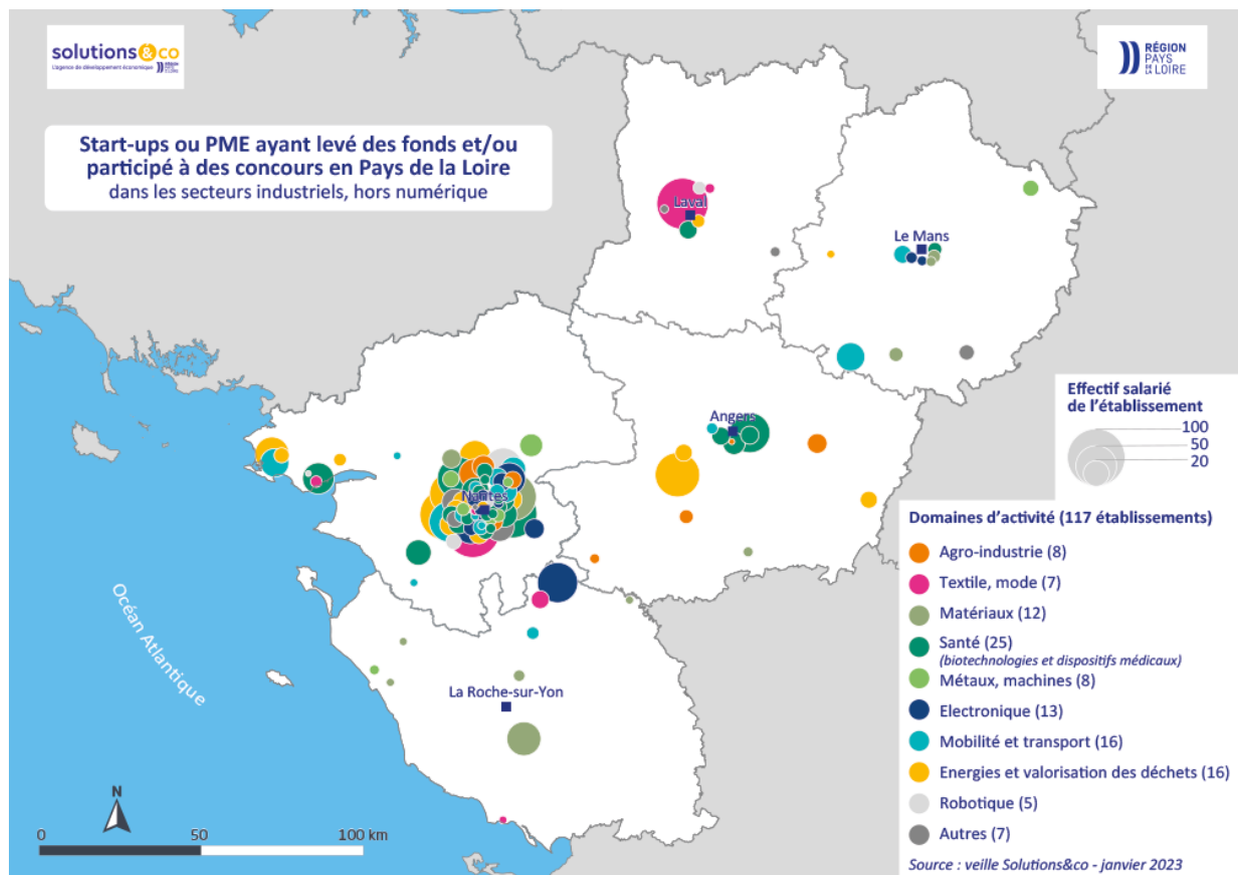


Levées de fonds

Un objectif fort de développement durable

Des start-ups et PME des secteurs industriels préparant les enjeux de demain

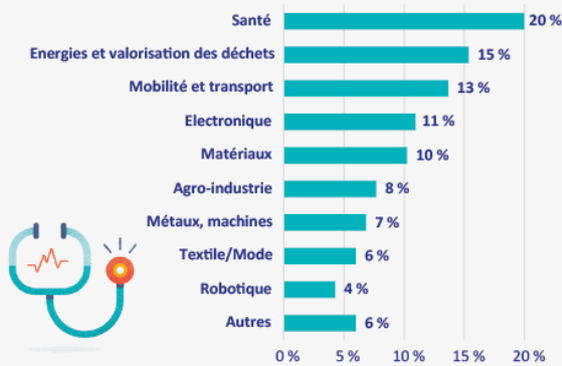
Le territoire ligérien bénéficie de start-ups et PME ayant un potentiel de croissance qui lui garantissent un avenir prometteur économiquement. De futurs recrutements et/ou de futurs investissements se profilent ainsi en Pays de la Loire témoignant d'une région dynamique et innovante !



Le territoire ligérien bénéficie de start-ups et PME ayant un potentiel de croissance qui lui garantissent un avenir prometteur économiquement. De futurs recrutements et/ou de futurs investissements se profilent ainsi en Pays de la Loire témoignant d'une région dynamique et innovante !

Plus de 70 % installées dans les métropoles régionales

Près de la moitié positionnées sur 3 enjeux de demain : santé, énergie, mobilité



Le dynamisme des métropoles régionales incite de nombreuses start-ups à s'installer dans la région. Aussi, **des start-ups créées en région parisienne ont choisi les Pays de la Loire** pour amorcer leur phase d'industrialisation : Wattpark, Biomère, Daan Technologies, Fairmat.

Des **levées de fonds** hétérogènes : de quelques milliers à 50 millions d'euros. Les fonds les plus élevés ont pour secteur les matériaux, l'énergie et la santé.



Près de 2 sur 3

sont lauréates ou nommées à un **concours** d'innovation ou d'entrepreneuriat (national ou local)



- i-Nov
- i-Lab
- Start West
- Réseau entreprendre
- Prix Pépite
- Jeunes Talents...

Plus de 60 % répondent à un objectif de développement durable

Une majorité de start-ups se veulent vertueuses et répondent aux défis du développement durable

- **Economie circulaire** (matériaux biosourcés, réemploi, recyclage...) **près de 20 %**
- **Transport et mobilité durable** (vélo, vélisque, fluvial électrique, rétrofit...) **13 %**
- **Energies renouvelables** (hydrogène, photovoltaïque, EMR, bio-énergie...) **12 %**
- **Transition agricole et agroalimentaire** (protéines végétales, agriculture cellulaire, décarbonation du processus industriel) **10 %**



Près de 20 % contribuent à retrouver une **autonomie stratégique** notamment dans le secteur de la **santé** (ex : Goliver Therapeutics) et de **l'énergie** (ex : Lhyfe, Farwind Energy).



Des expertises qui attirent l'attention d'**investisseurs étrangers** ou de grandes sociétés qui souhaitent acquérir de **nouvelles expertises** et/ou **se développer en Europe**

Exemples de sociétés rachetées récemment :

- Fruit Ride acquis par Nutridry
- Kaer Labs racheté par la société québécoise Photon Etc
- Qos Energy repris par le groupe singapourien Envision Digital



De fortes ambitions de développement participant au dynamisme local

Plus d'1 sur 2 compte accélérer sur l'industrialisation

- 54 %** prévoient d'accélérer sur l'industrialisation dont **40 %** ont déjà annoncé des investissements dans des capacités industrielles (nouvelles lignes de production, usines...)
- 28 %** misent sur un développement géographique notamment via l'export
- 21 %** recherchent des financements (nouvelles levées de fonds envisagées)
- 10 %** anticipent un élargissement de leur gamme / produits

Focus sur les recrutements



Si toutes souhaitent employer en moyenne entre 5 et 10 salariés d'ici 2-3 ans, la société **Qairos** envisage le recrutement de 20 à 30 salariés pour son usine pilote à Trangé (72) afin de produire de l'hydrogène vert et du méthane par pyrogazéification de chanvre, en circuit court, dans le cadre d'accords avec des agriculteurs locaux via leur plan d'assolement.

Périmètre : sélection de 117 start-ups et PME des secteurs industriels (hors numérique), ayant participé à des **concours** (nommées ou lauréates) et/ou ayant **levé des fonds** au cours de ces dernières années. *Source : veille Solutions&co - janvier 2023*

