

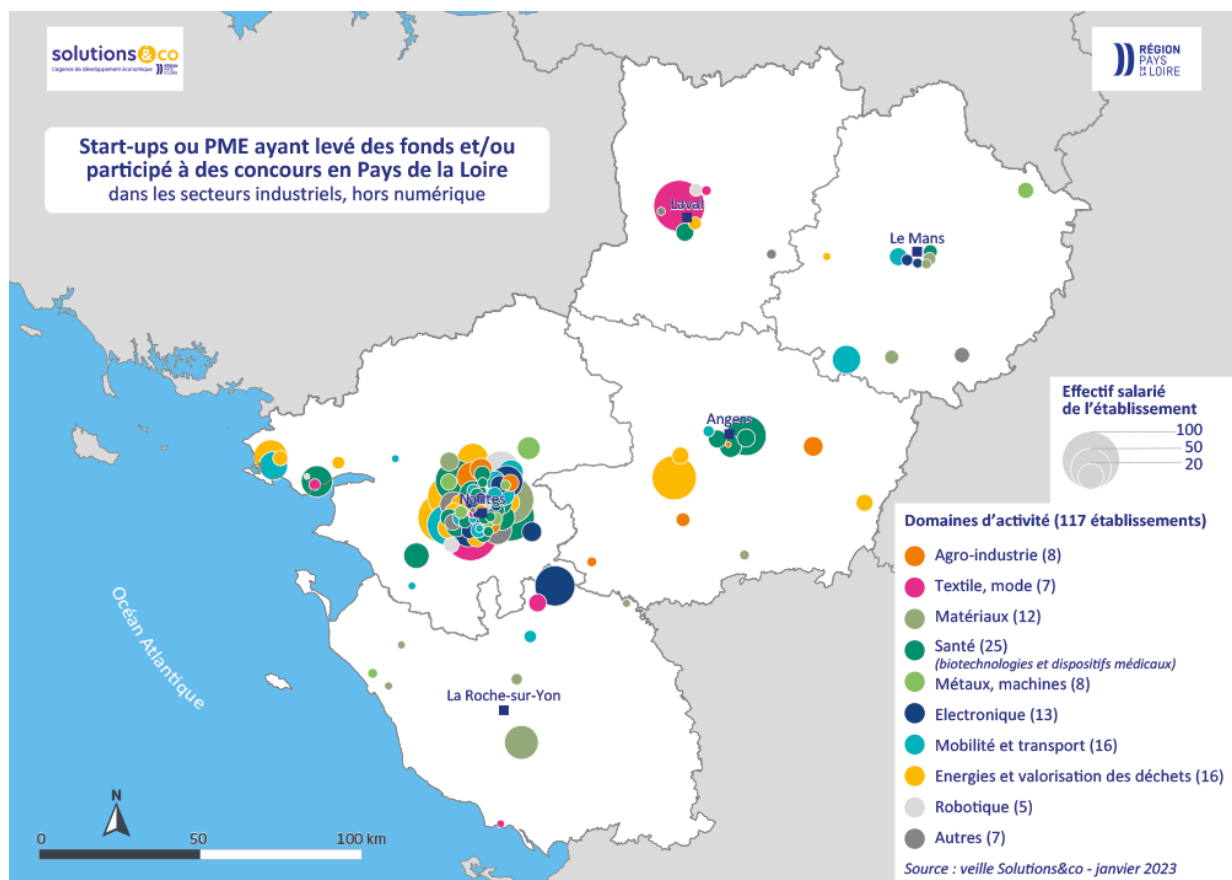


# Levées de fonds

Un objectif fort de développement durable

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

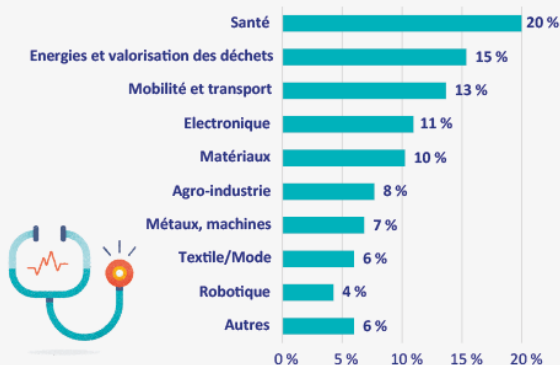
Le territoire ligérien bénéficie de start-ups et PME ayant un potentiel de croissance qui lui garantissent un avenir prometteur économiquement. De futurs recrutements et/ou de futurs investissements se profilent ainsi en Pays de la Loire témoignant d'une région dynamique et innovante !



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*

