



# La filière Numérique en Nouvelle-Aquitaine

Étude commanditée par :



Soutenue par :



Janvier 2025

# Un projet pour accompagner la structuration régionale de la filière numérique

## UN PROJET PORTÉ PAR



**PAYS BASQUE DIGITAL**  
Cluster Numérique Pays Basque & Pays de l'Adour



**SYRPA**

## AVEC LE SOUTIEN DE



**Atlas**

## RÉSULTATS

**Portrait complet** de la filière numérique en Nouvelle-Aquitaine

**Projections** de l'évolution de la filière à horizon 2028

**Focus sur les problématiques** et les besoins des entreprises de la filière

# Plus de 32 000 salarié.e.s du numérique dans la région

## 32 224 salarié.e.s en 2023

soit 4,8 % des effectifs du secteur en France



9 770 femmes

30 %



22 554 hommes

70 %



**2 081 ENTREPRISES**

soit 4,8 % des effectifs du  
secteur en France



**2 312 ÉTABLISSEMENTS**

Soit 5,6% du nombre d'établissements du  
secteur en France

**6 687 M€**

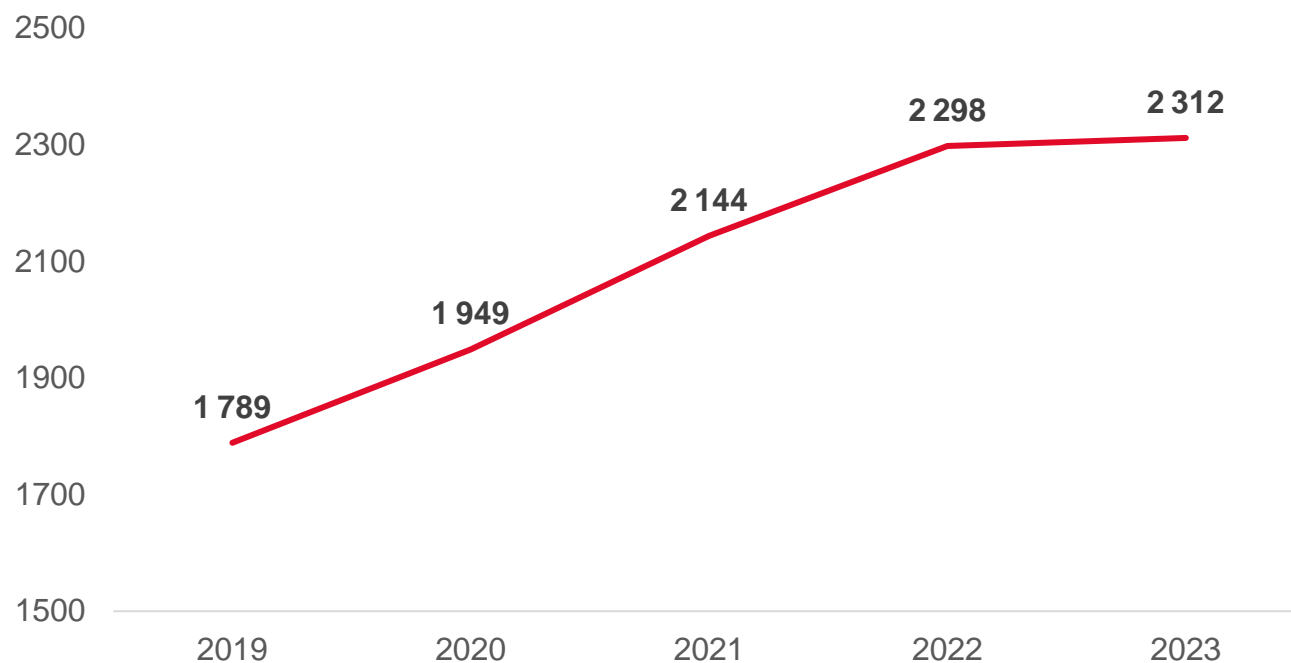
de CA des entreprises de la  
filière en Nouvelle-Aquitaine

**77%** d'entreprises de  
moins de 10 salariés

# Une croissance nette de 150 établissements tous les ans

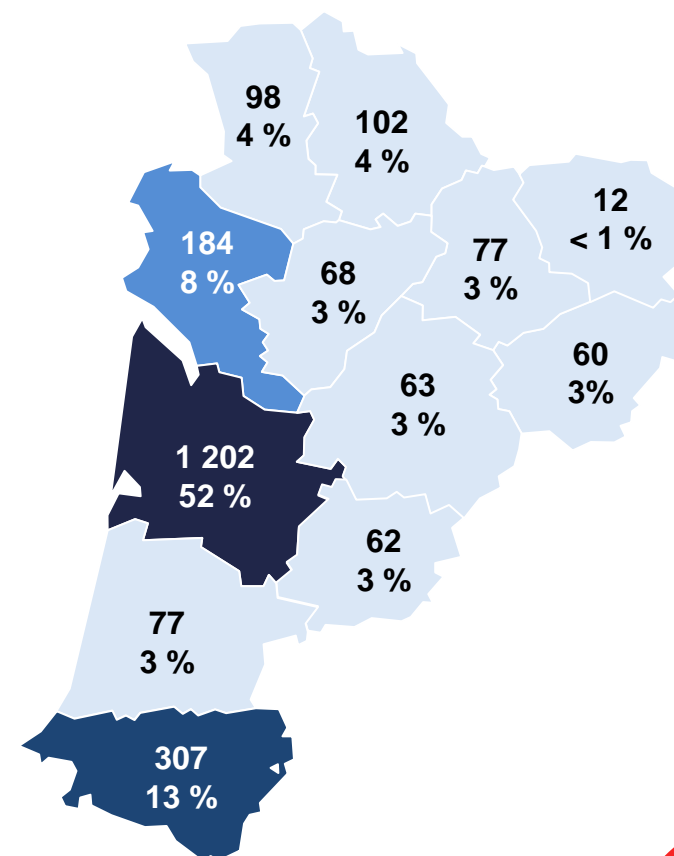
*hors entreprises individuelles*

## Évolution du nombre d'établissements de la filière dans la région



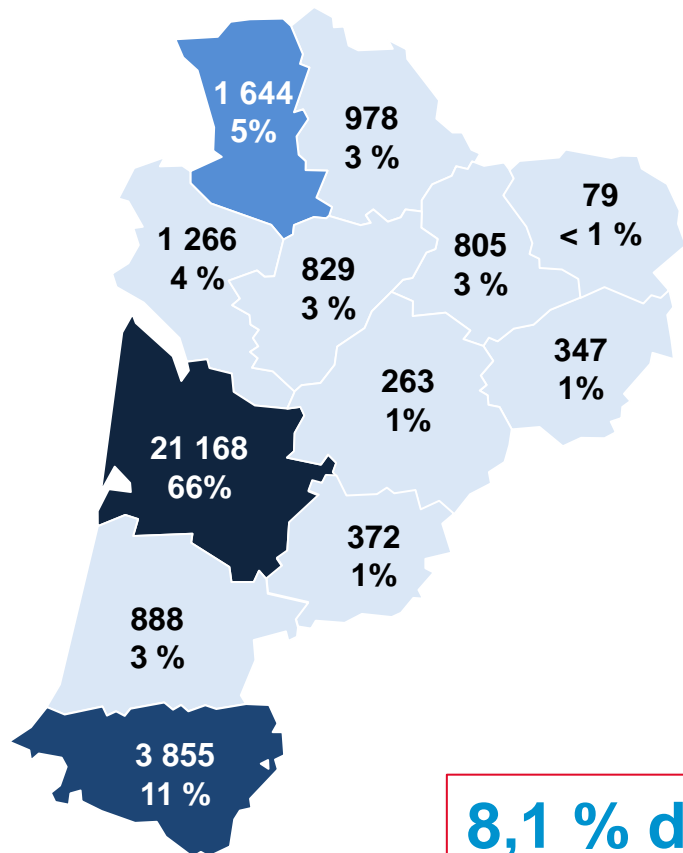
**6,6 %** de croissance annuelle  
+1 point par rapport à la croissance annuelle nationale

## Répartition des établissements de la filière

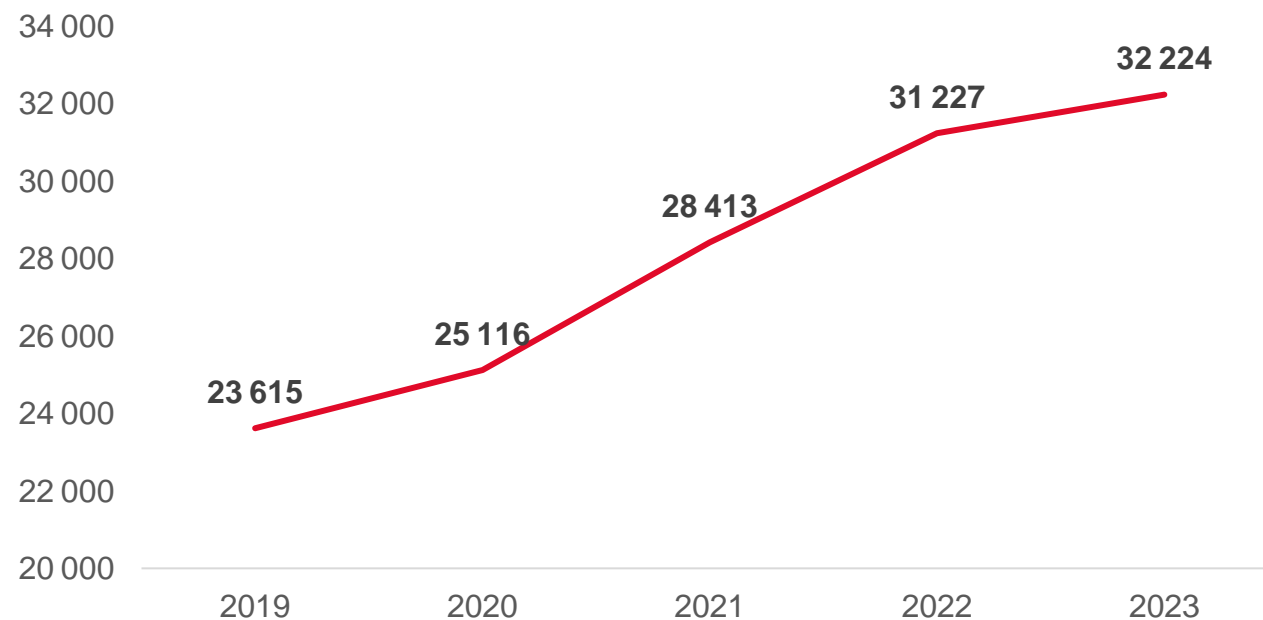


# Près de 2 200 créations nettes d'emplois tous les ans

## Répartition par département des effectifs salariés



## Évolution du nombre de salarié.e.s de la filière dans la région



**8,1 % de croissance** moyenne annuelle  
**+3,4 points** par rapport à la croissance annuelle nationale

# 50% des effectifs dans les Entreprises de Services Numériques

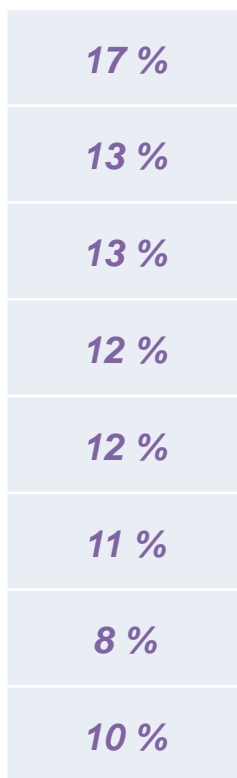
## Nombre d'établissements en Nouvelle-Aquitaine par code NAF

Code NAF	Description	Nombre d'établissements	Part du code NAF...	
			En Nouvelle-Aquitaine	Au National
6202A	Conseil en systèmes et logiciels informatiques	15 828	49,1%	52,7 %
6201Z	Programmation informatique	6 687	20,8%	17,8 %
6311Z	Traitement de données, hébergement et activités connexes	3 622	11,2%	7,3 %
5829C	Édition de logiciels applicatifs	2 898	9,0%	10,8 %
6202B	Tierce maintenance de systèmes et d'applications informatiques	919	2,9%	1,7 %
5821Z	Édition de jeux électroniques	534	1,7%	0,7 %
6203Z	Gestion d'installations informatiques	532	1,7%	2,8 %
5829A	Édition de logiciels système et de réseau	529	1,6%	2,3 %
6312Z	Portails Internet	464	1,4%	2,0 %
6209Z	Autres activités informatiques	174	0,5%	1,3 %
5829B	Édition de logiciels outils de développement et de langages	37	0,1%	0,5 %
			100%	100%

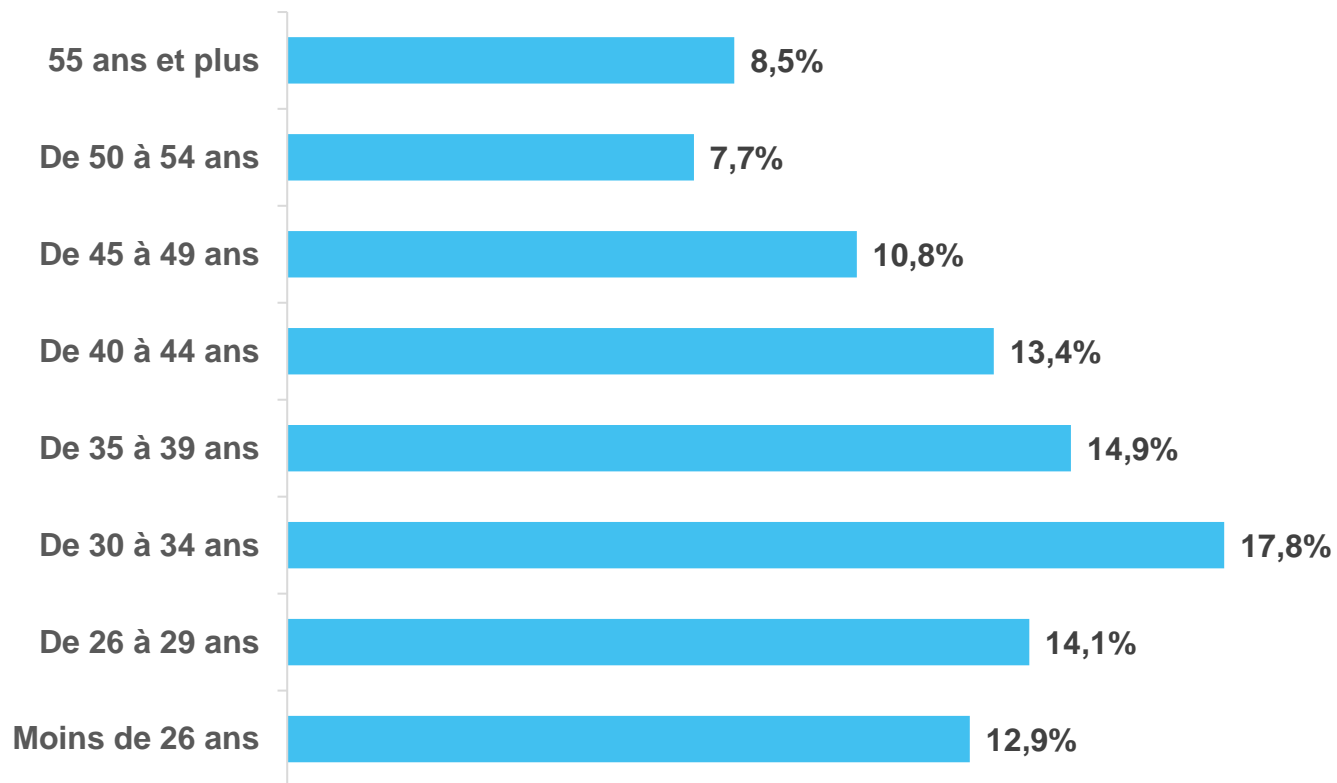
3<sup>ème</sup> région de France en nombre de salariés

# Des salarié.e.s significativement plus jeunes que dans les autres secteurs

## Actifs en NA



## Répartition des salarié.e.s par tranche d'âge

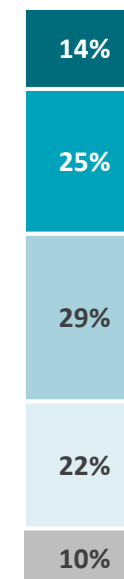


## Répartition des salarié.e.s par CSP

### Filière numérique



### Actifs en NA



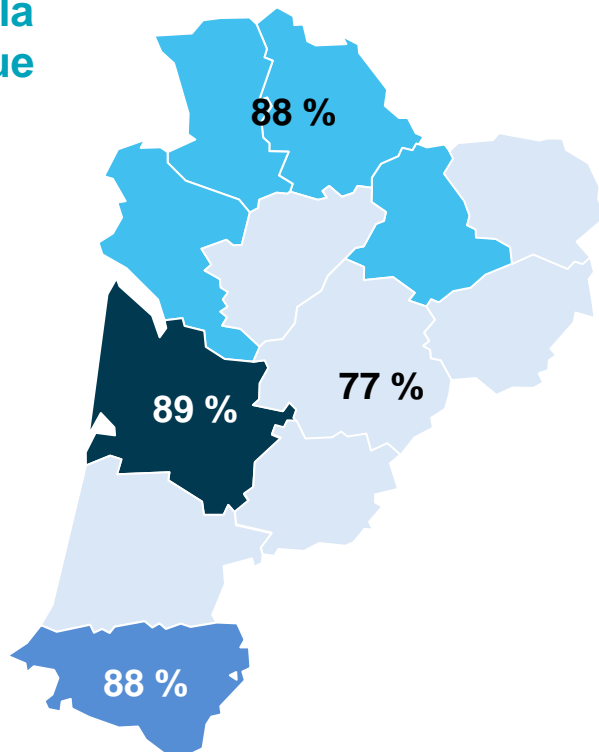
- Cadres et professions intellectuelles sup.
- Technicien.ne.s et professions intermédiaires
- Employé.e.s
- Ouvriers
- Autres (agriculteurs, artisans...)

# Une filière qui propose des emplois durables de qualité

**88% de CDI**

dans la filière numérique dans la région  
84% tous secteurs confondus dans la région

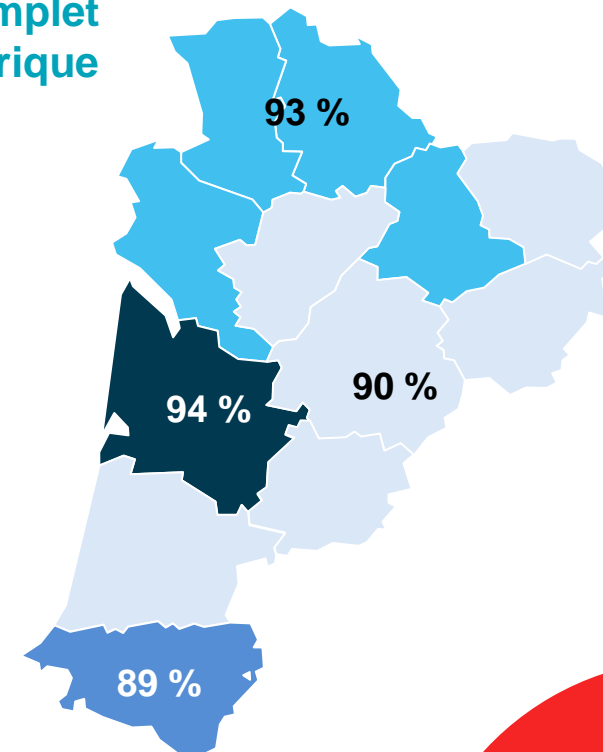
Taux de CDI dans la  
filiale numérique



**93% de temps plein**

dans la filière numérique dans la région  
82% tous secteurs confondus dans la région

Taux de temps complet  
dans la filiale numérique



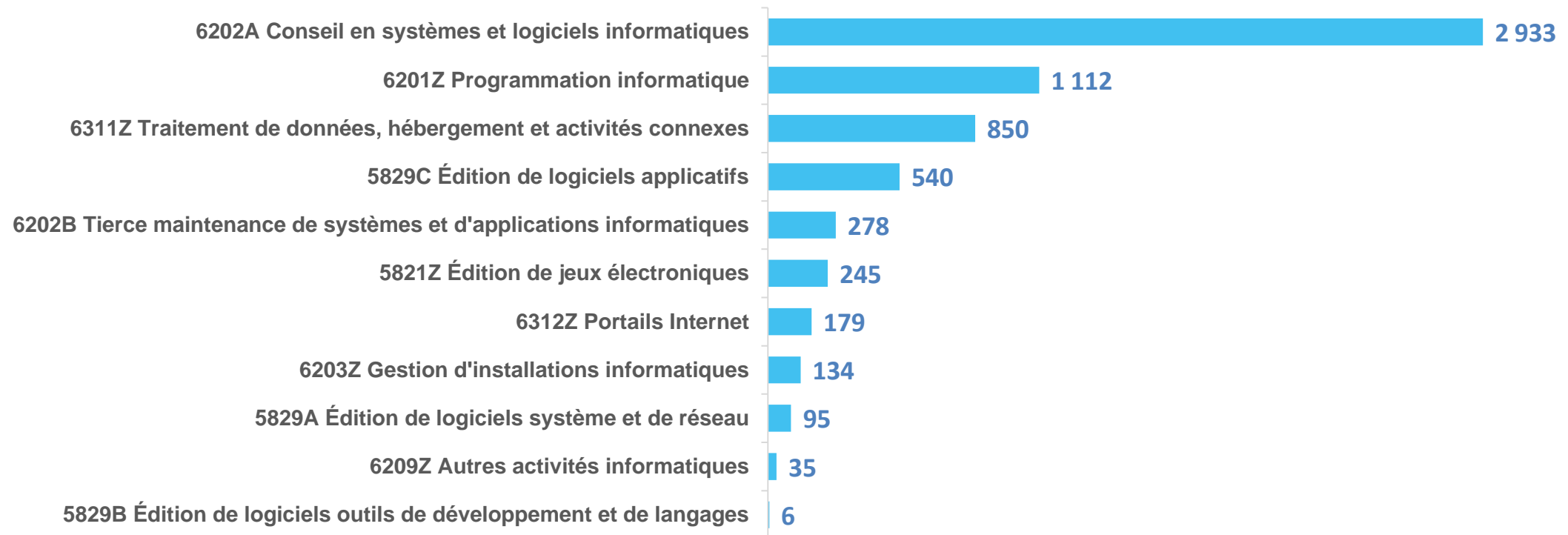
# Un chiffre d'affaires de près de 7 milliards €

**6 687 M€**

de chiffre d'affaires des entreprises du numérique en Nouvelle-Aquitaine

## Chiffre d'affaires estimé\* par Code NAF en Nouvelle-Aquitaine en 2023

(en millions d'euros)

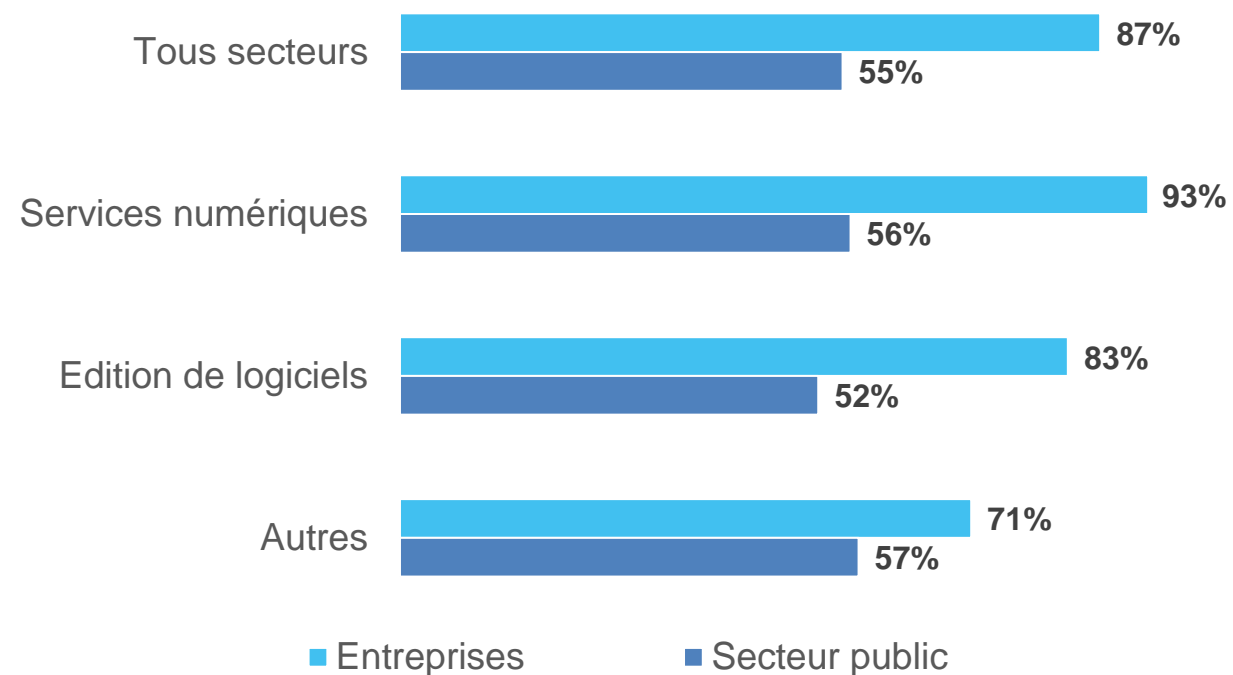


# Des entreprises régionales tournées vers l'extérieur

**69%** des entreprises travaillent au niveau **national**

**21%** travaillent à l'**international**

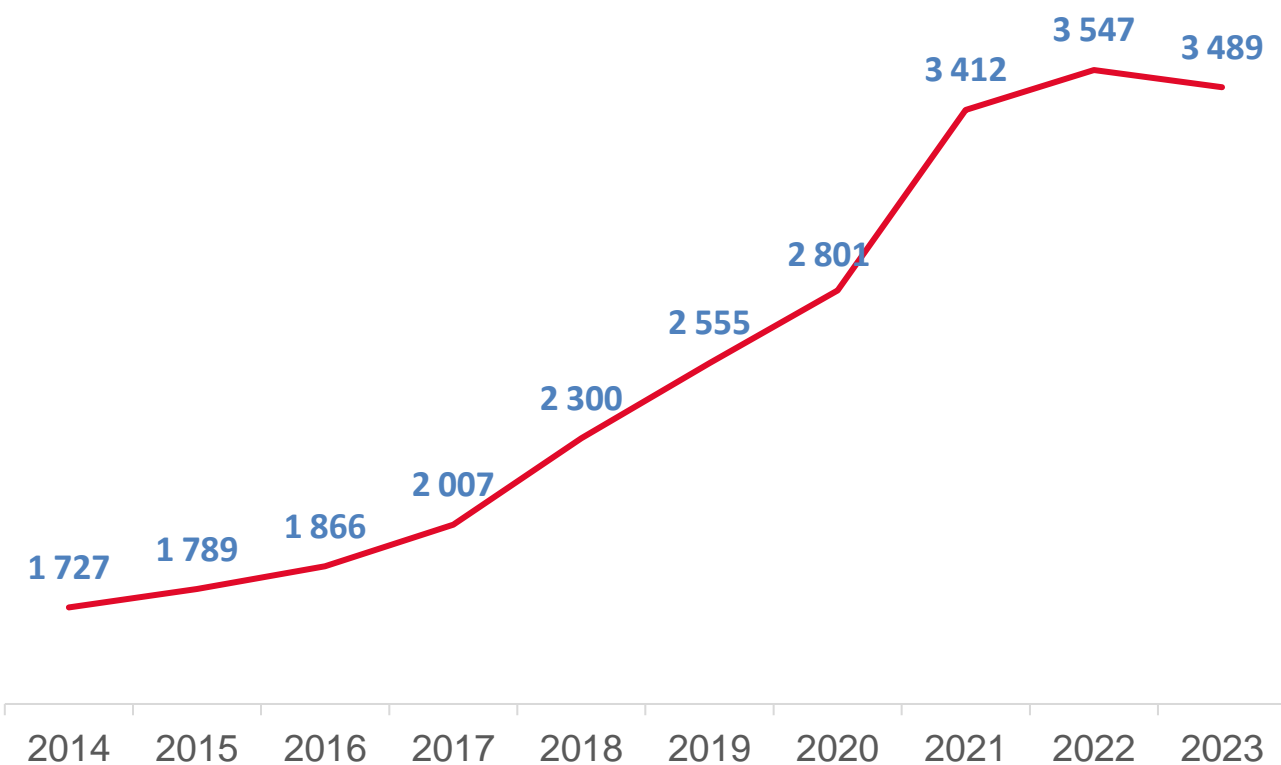
Marchés clients des entreprises de la filière selon leur secteur d'activité\*



# Un rythme intense de créations d'entreprises

*Hors entreprises individuelles*

Évolution du nombre de créations d'entreprises dans la filière numérique en Nouvelle-Aquitaine



**2 500** créations d'entreprises  
dans la filière tous les ans (en moyenne)

**X2** sur les créations d'entreprises  
entre 2014 et 2023

**69%** de pérennité à 5 ans contre 64%  
tous secteurs confondus dans la région  
(secteur Information et communication – hors entreprises individuelles)

# Une croissance bridée par des difficultés de recrutement

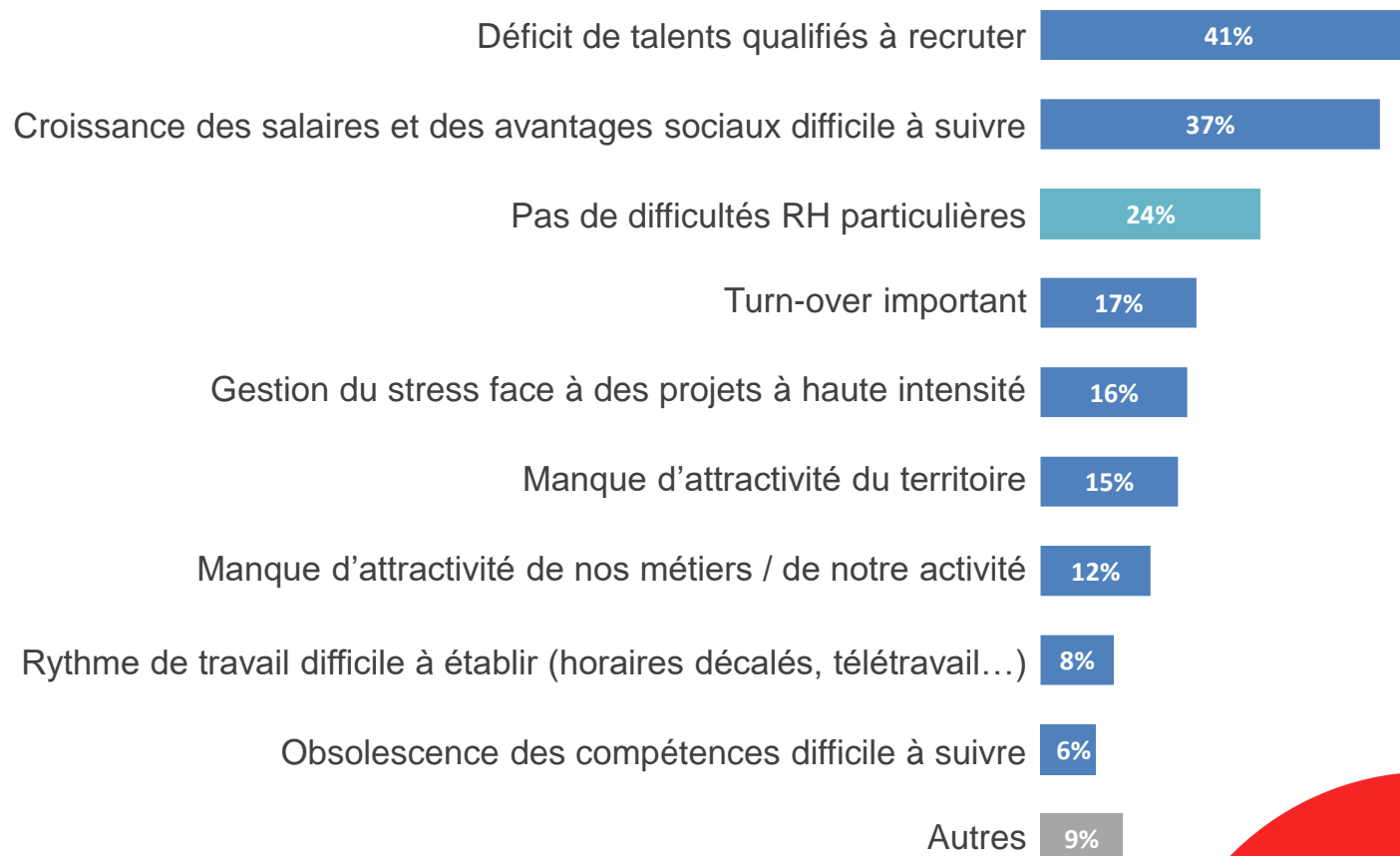
**1 entreprise sur 2 rencontre des difficultés de recrutement**

Source : Enquête entreprises – 193 répondants

**58% des entreprises ont renoncé à au moins un recrutement faute de candidat.e.s**

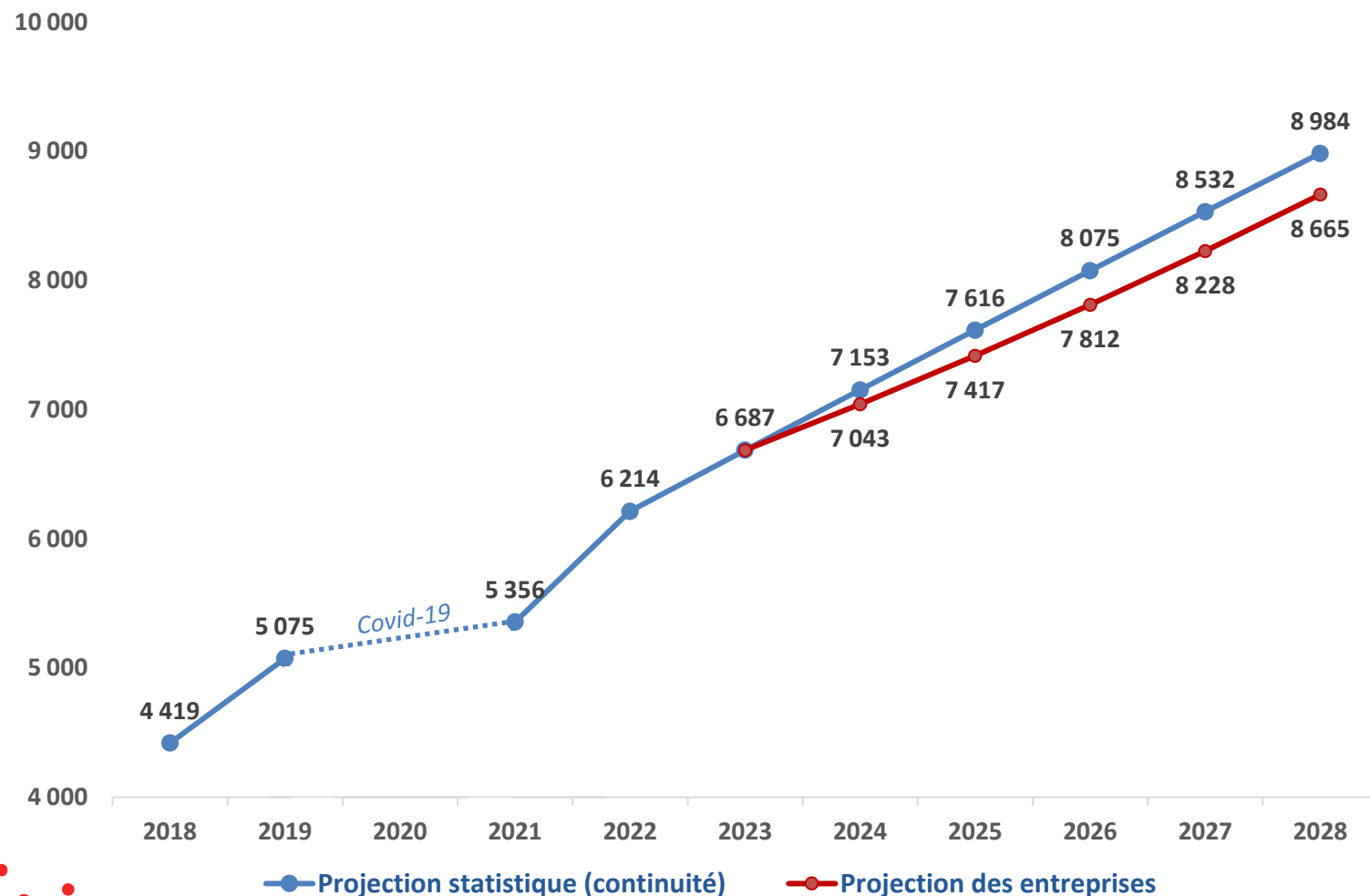
Source : Enquête entreprises – 193 répondants

## Difficultés RH rencontrées par les entreprises\*



# La filière va doubler son chiffre d'affaires en 10 ans

Projections d'évolution du chiffre d'affaires (en millions €)



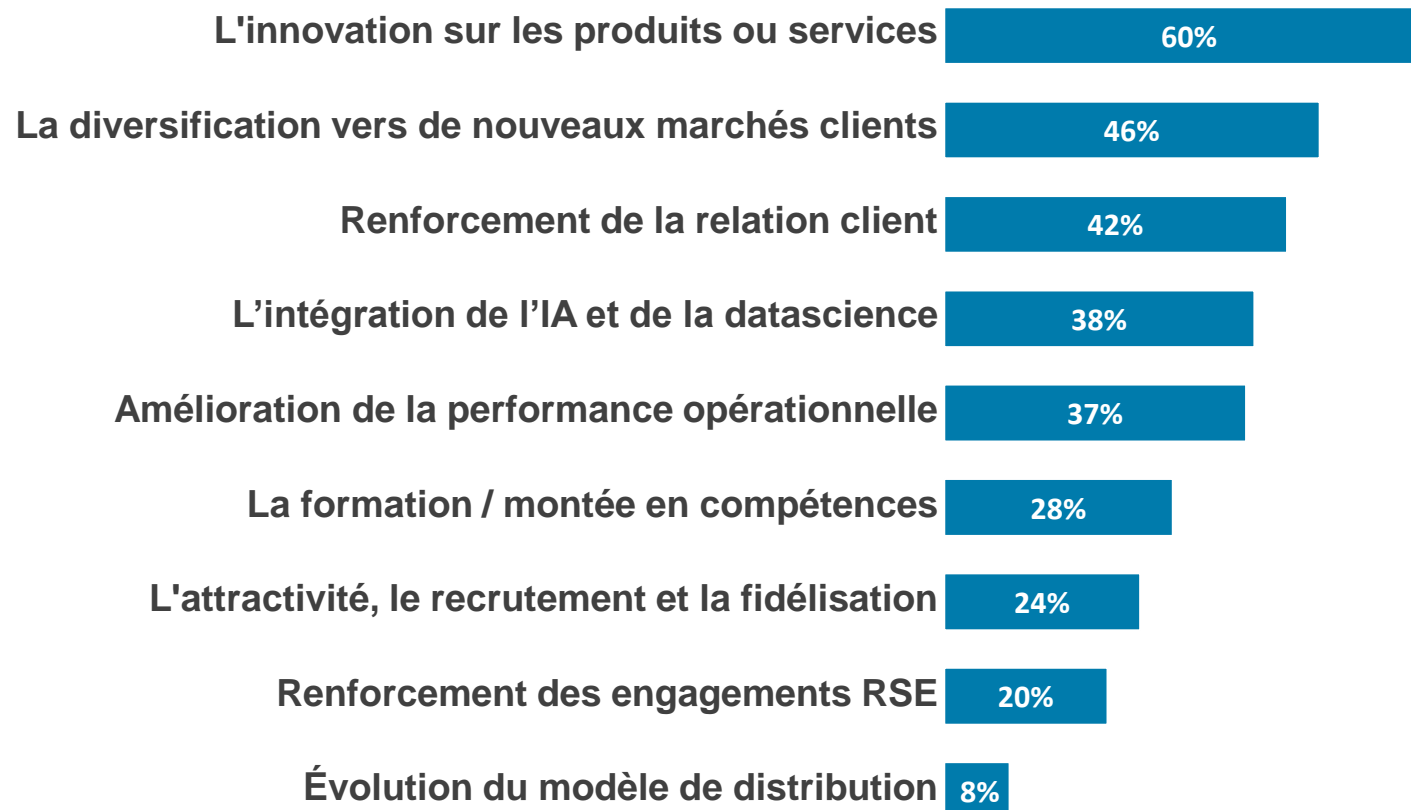
Taux de croissance annuels du CA

Réel 2021-23	+ 11,7 %/an
Projection statistique 2024-28	+ 6,05 %/an
Projection entreprises 2024-28	+ 5,32 %/an

**1 700 à 2 300**  
créations nettes d'emploi  
par an d'ici 2027

# L'innovation et le développement commercial, enjeux stratégiques pour les entreprises de la filière

## Priorités stratégiques des entreprises pour les 3 prochaines années



# Des petites entreprises en attente d'accompagnement

## Accompagnements souhaités par les entreprises\*

**46 % aide au développement commercial** (France & export)

**35 % accompagnement financier**

**35 % accompagnement à l'innovation**

**31 % aide au recrutement et à la formation**

- Renforcer les programmes de formation continue et collaborer avec le système éducatif
- Faciliter l'accès aux financements pour les projets de R&D
- Accompagner les entreprises pour capter des aides à l'innovation et à la transformation numérique
- Financer les entreprises dans la mise en conformité avec les nouvelles réglementations
- Aider les entreprises à protéger leurs droits de propriété industrielle pour sécuriser leurs innovations
- Favoriser des initiatives de "chasse en meute" pour aider les entreprises dans la prospection



# La filière numérique en Nouvelle-Aquitaine

Étude commanditée par :



Soutenue par :



## Colors

Cliquez pour ajouter du texte



Primary Color: #0092ce

Secondary Color 1: #41c0f0

Secondary Color 2: #e10a29

Accent Color 1: #505c63

Accent Color 2: #1d1d1b

Additional Color 1: #57c3e9

Additional Color 2: #00a3b9

Additional Color 3: #202649



### Couleurs :

> Couleur principale (usage : titres / chapitres / fonds / filtres teintés pour les photos...)

C 100 % R 0  
M 12 % V 146  
J 08 % B 206  
N 00 %  
#0092ce

> Couleurs secondaires (usage : soutien de la couleur principale / sous-titres / pictogrammes / graphiques / encarts / filtres teintés pour le...)

100% C 65 % R 65  
M 00 % V 192  
J 00 % B 240  
N 00 %  
#41c0f0

80% C 61 % R 87  
M 00 % V 195  
J 05 % B 233  
N 00 %  
#57c3e9

50% C 77 % R 00  
M 13 % V 163  
J 26 % B 185  
N 00 %  
#00a3b9

> Couleurs d'accent (usage limité : liens / éléments de graphiques (courbes, flèches) / pictogrammes / petits encarts...)

100% C 02 % R 225  
M 100 % V 10  
J 84 % B 41  
N 00 %  
#e10a29

80% C 67 % R 80  
M 49 % V 92  
J 44 % B 99  
N 34 %  
#505c63

50% C 0 % R 29  
M 0 % V 29  
J 0 % B 27  
N 100 %  
#1d1d1b