

num
eum

avec les données
MOTHERBASE

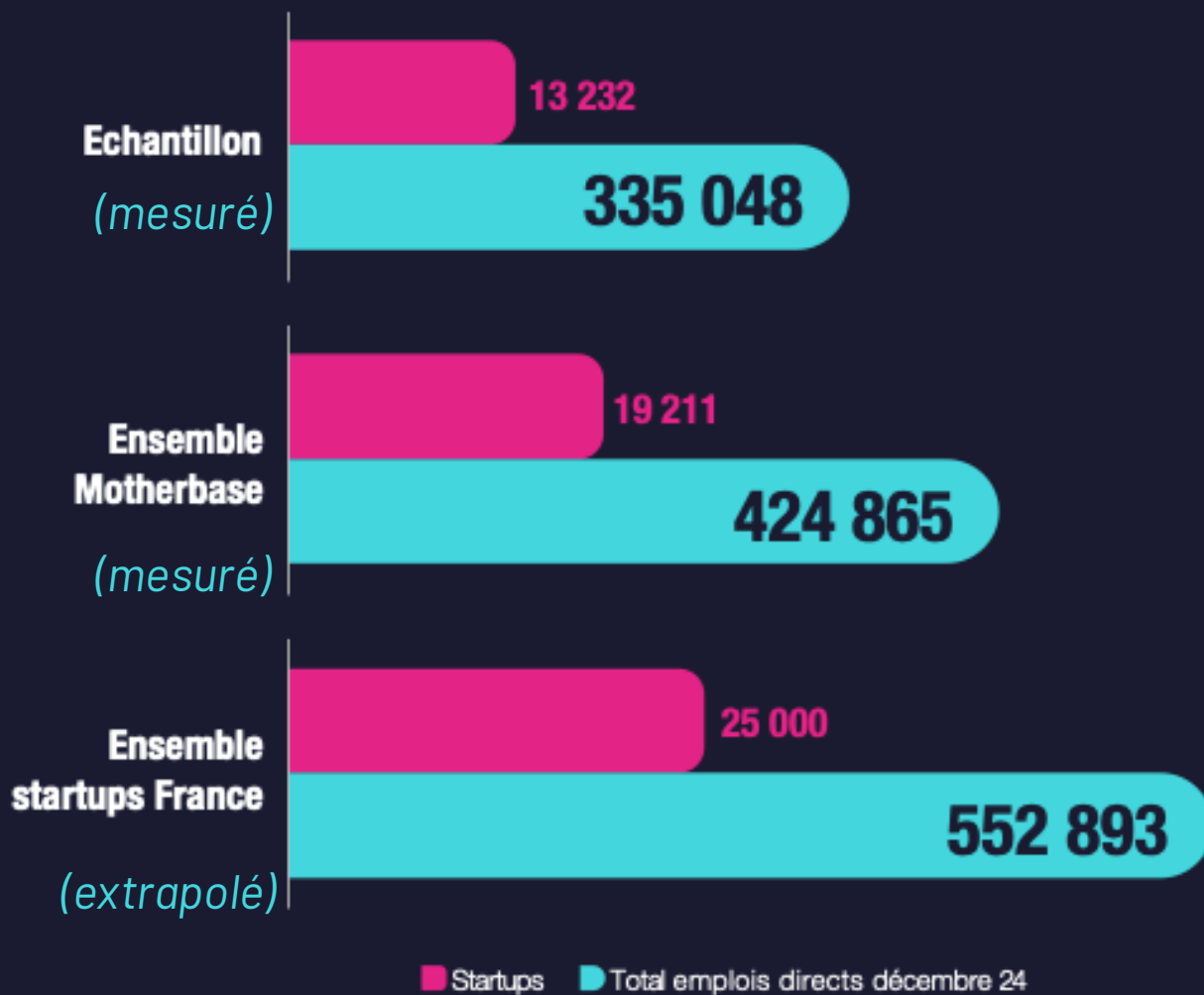


LE BAROMÈTRE
DE L'EMPLOI
DES STARTUPS
EN FRANCE

Startups & emploi en France :
Rétrospective 2024

**L'emploi startups résiste
malgré une conjoncture défavorable.**

INCLUS :
analyse spécifique
+ cartographie exclusive
des startups de l'IA en France



Méthodologie :

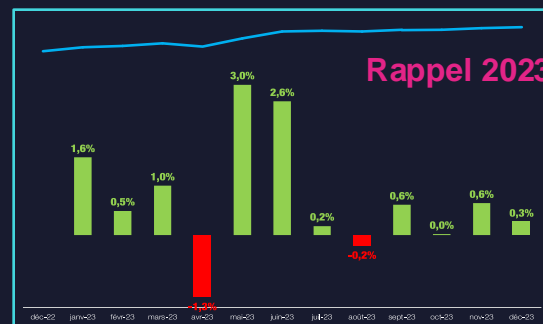
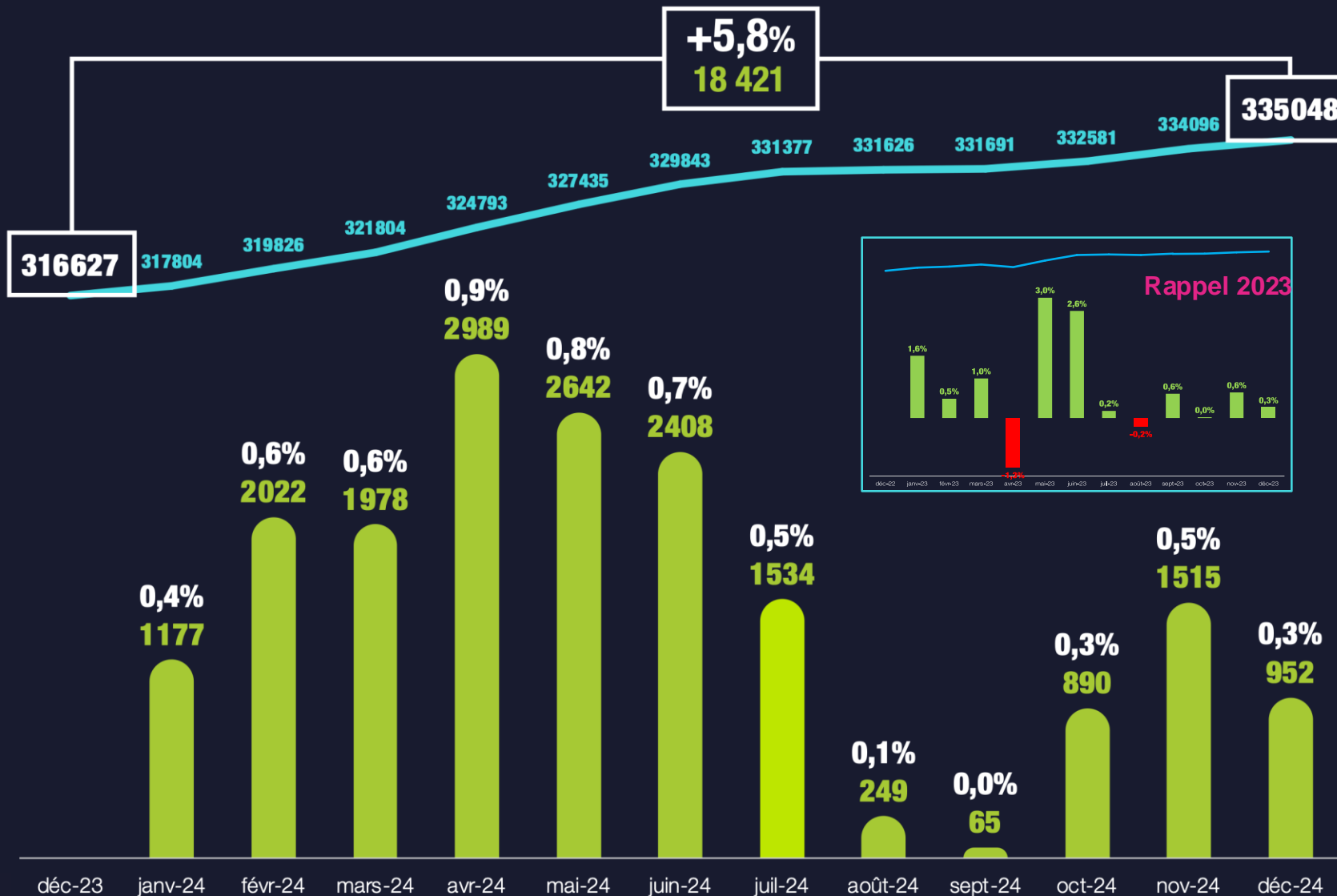
Le baromètre de l'emploi dans les startups en France est issu de l'analyse par l'IA d'un échantillon de plus de 13000 startups françaises en 2024.

Chaque mois, les emplois créés et supprimés par chaque startup de l'échantillon sont comptabilisés (déclaratif salariés sur les réseaux sociaux professionnels).

Chaque startup est classifiée par l'IA, selon son domaine d'activité, les technologies qu'elle maîtrise et sa localisation.

Ce baromètre est établi sur un échantillon constant. Il ne prend donc en compte ni les créations ni les fermetures de startups sur une année civile.

Les données présentées se limitent à l'échantillon mais peuvent être extrapolées à l'ensemble des startups françaises. Elles ne concernent que les emplois directs.

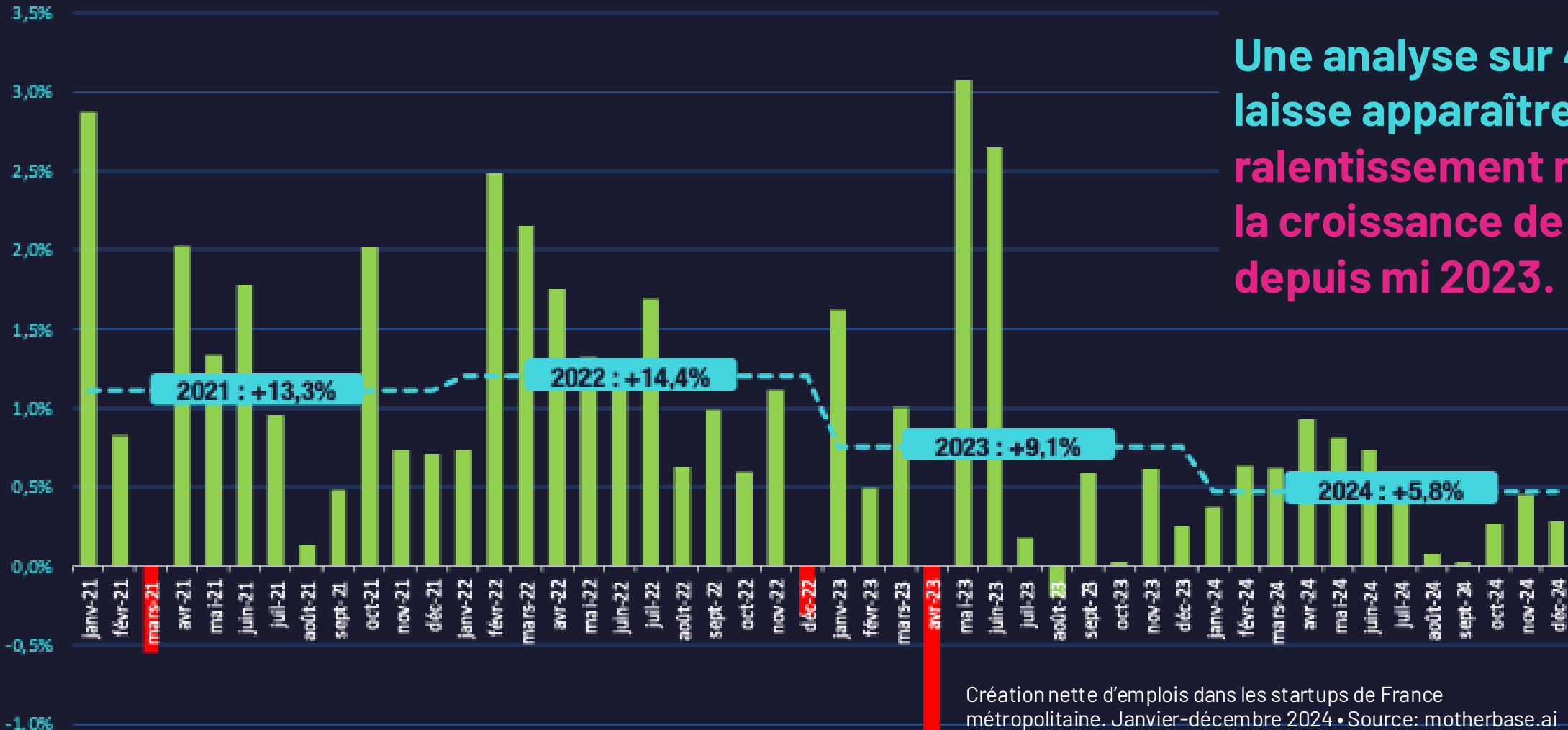


L'analyse d'un échantillon de 13 232 startups fait apparaître que l'emploi dans les startups en France a progressé de **+5,8% en 2024**. Le rebond du dernier trimestre, après le trou d'air de l'été, démontre la **solidité de l'écosystème des startups en France**.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
Echantillon de 13 232 startups.

0,4% : variation mensuelle du nombre d'emplois (sur l'échantillon – base décembre 2023)
1498 : nombre d'emplois nets créés sur le mois (sur l'échantillon)

Variation mensuelle de l'emploi startups en France 2021 - 2024 (%)



Une analyse sur 4 ans laisse apparaître un ralentissement notable de la croissance de l'emploi depuis mi 2023.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine. Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
Echantillon de 13 232 startups

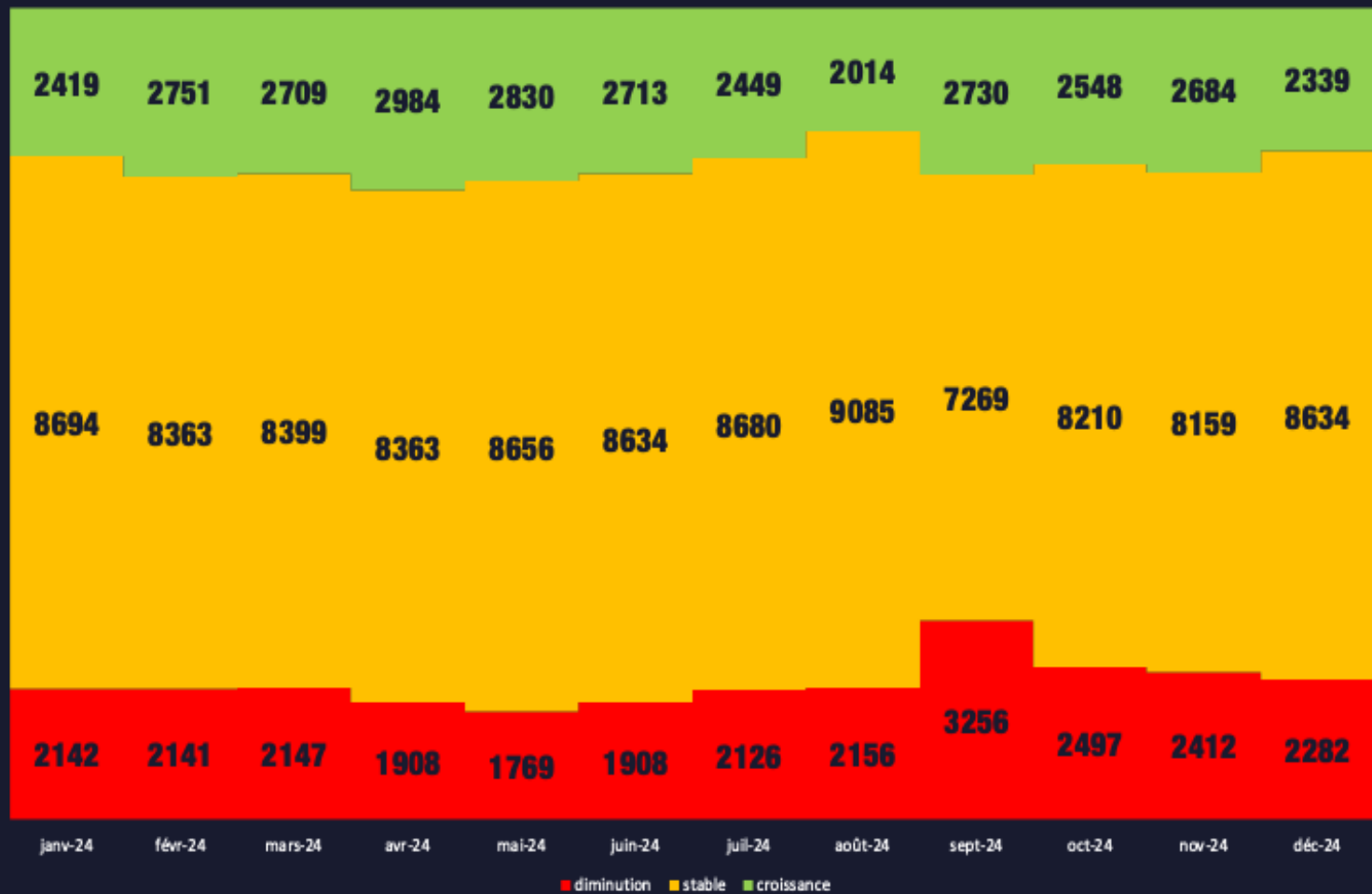
Emplois startups : créations vs suppressions



La variation de +5,8% (18 421 emplois nets créés sur l'échantillon) masque la diversité des dynamiques de startups en France. Chaque mois quand des emplois se créent, d'autres disparaissent.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
 Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
 Echantillon de 13 232 startups.

Nombre des startups en croissance, diminution ou stables



+4470 EMPLOIS

Chaque mois, seules 35 à 40% des startups voient leurs effectifs évoluer.

En décembre, 2339 startups de l'échantillon ont créé 4470 emplois, alors que 2282 d'entre-elles en supprimaient 3518.

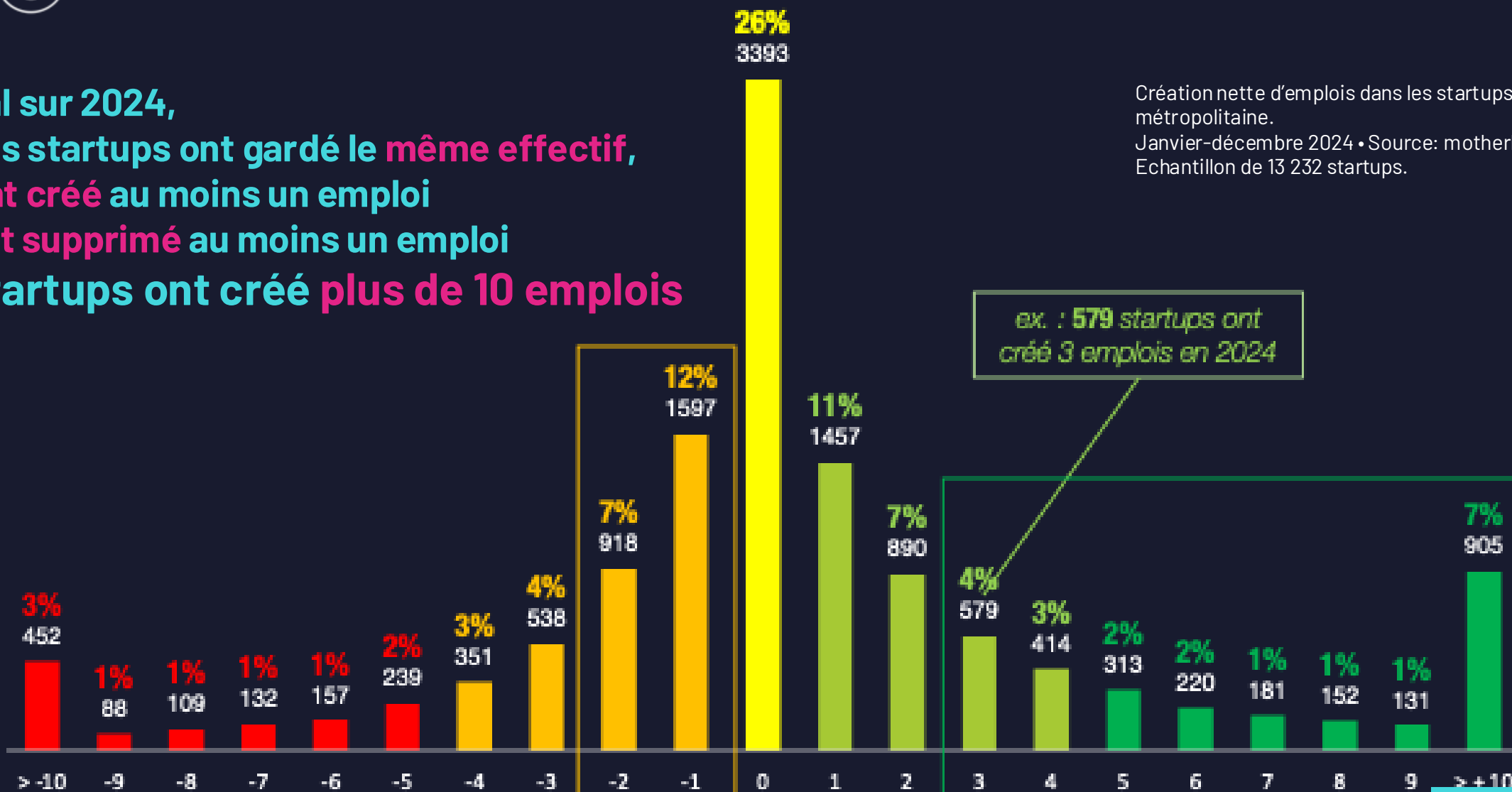
- 3518 EMPLOIS

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine. Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai Echantillon de 13 232 startups.

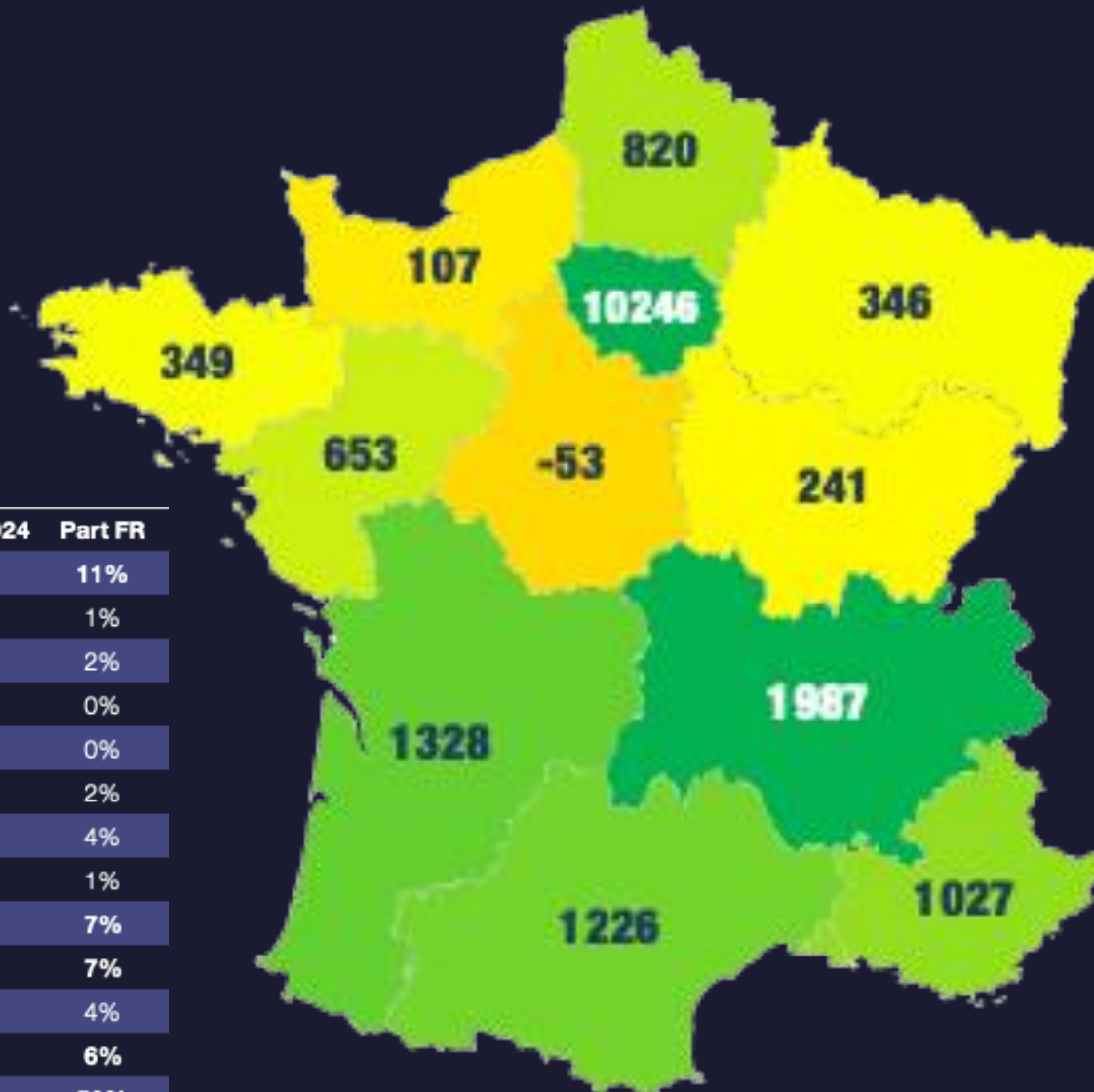


Au total sur 2024,
26% des startups ont gardé le même effectif,
40% ont créé au moins un emploi
35% ont supprimé au moins un emploi
905 startups ont créé plus de 10 emplois

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
 Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
 Echantillon de 13 232 startups.



Variation nette par région métropolitaine en 2024

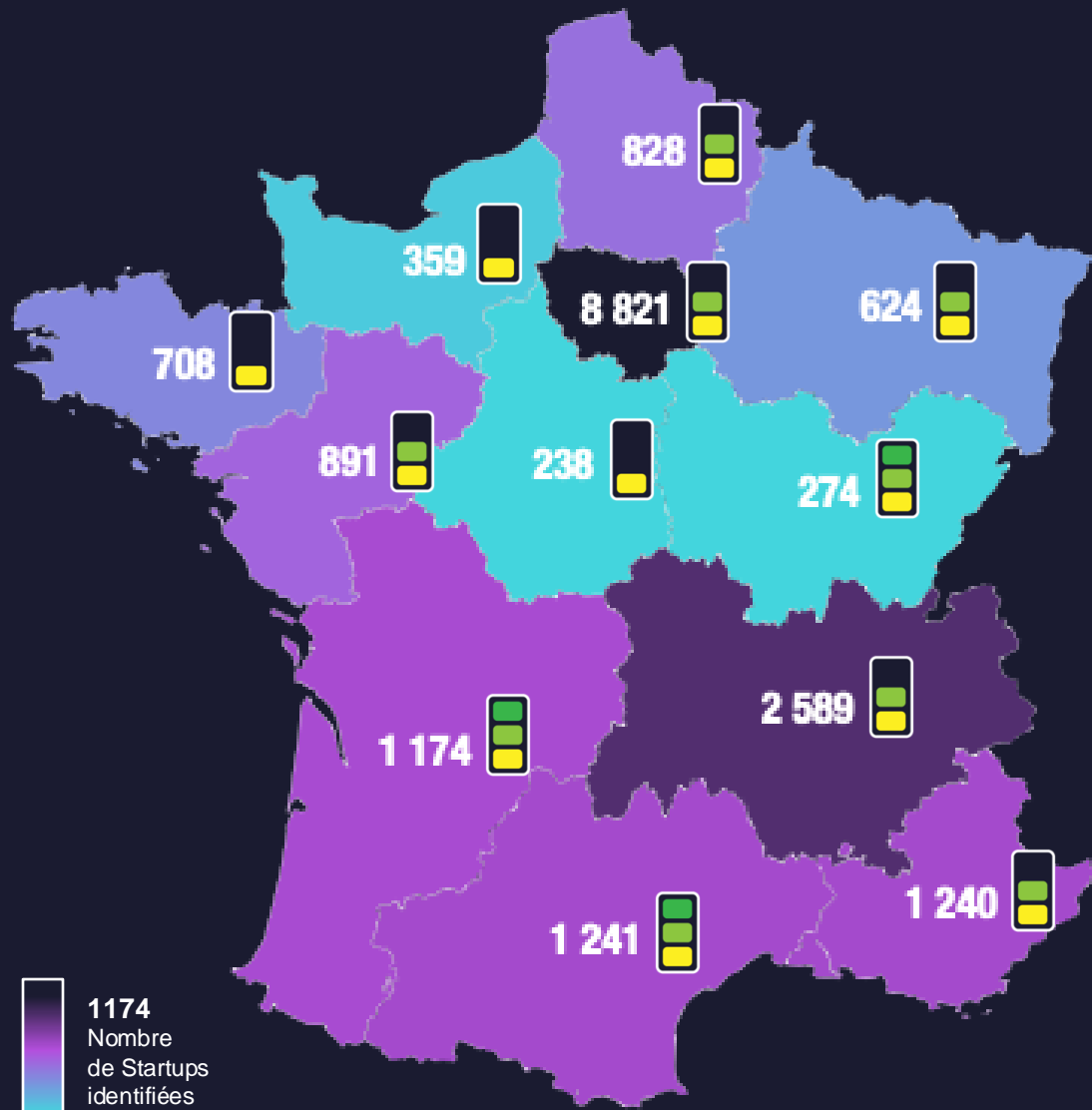


L'Île-de-France (56%) et les régions situées au sud de la Loire cumulent 86% de la création d'emplois startups en 2024.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
Echantillon de 13 232 startups.



Les Startups en France par région hexagonale



Création d'emplois startups 2024 :

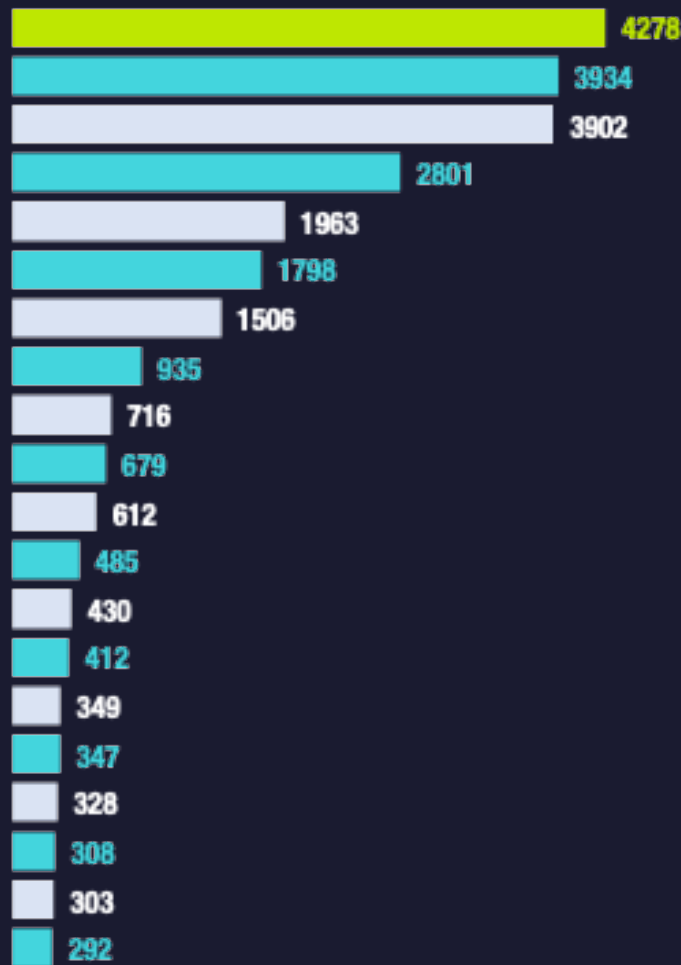


En pourcentage de l'effectif des startups de la région, **les territoires les plus dynamiques ne sont pas ceux qui recensent le plus de startups.**

Région	Startups	%	Emplois	%	Variation 24
Auvergne-Rhône-Alpes	2 589	14%	44261	11%	6%
Bourgogne-Franche-Comté	274	1%	3717	1%	10%
Bretagne	708	4%	11088	3%	4%
Centre-Val de Loire	238	1%	3681	1%	-3%
Corse	35	0%	399	0%	19%
Grand Est	624	3%	8539	2%	6%
Hauts-de-France	828	4%	15199	4%	7%
Île-de-France	8 821	46%	248176	59%	5%
Normandie	359	2%	4597	1%	3%
Nouvelle-Aquitaine	1 174	6%	21066	5%	9%
Occitanie	1 241	7%	19388	5%	8%
Pays de la Loire	891	5%	15580	4%	5%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	1 240	7%	22056	5%	6%
TOTAL	19 022	100%	417747	100%	5,8%

© GeoNames, Microsoft, TomTom

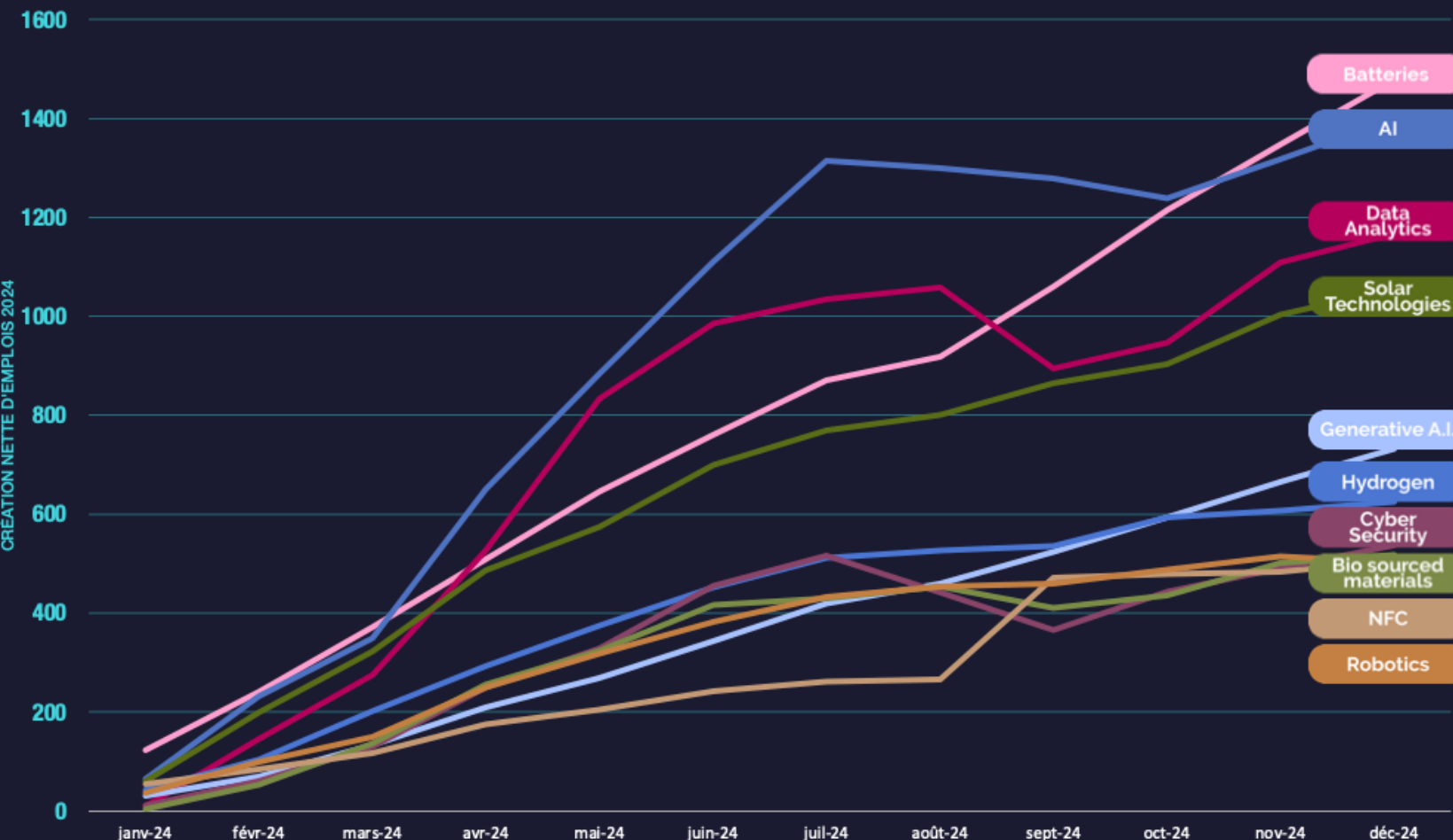
	déc-24	rang	total 24	var 24
1 greentech	264	1	4278	12,3%
2 manufacturing	195	4	3934	11,8%
3 it services	218	2	3902	4,4%
4 transporttech	203	3	2801	12,4%
5 energytech	135	5	1963	16,0%
6 fintech	31	12	1798	6,6%
7 healthtech	62	8	1506	5,9%
8 deeptech	21	15	935	4,3%
9 martech	3	34	716	2,4%
10 foodtech	57	9	679	6,0%
11 consumer services	72	7	612	10,4%
12 constructiontech	-11	50	485	5,3%
13 industry 4.0	10	25	430	7,5%
14 spacetech	24	14	412	12,1%
15 edtech	39	10	349	3,2%
16 biotech	-2	42	347	3,6%
17 e-reputation	9	27	328	11,3%
18 civictech	13	21	308	7,2%
19 traveltech	-4	45	303	4,1%
20 hrtech	75	6	292	1,9%



Top 20 secteurs :
En 2024, la dynamique d'emploi sert les secteurs des transitions et des startups industrielles (manufacturing). Les secteurs « historiques » (fintech, martech, edtech, ...) marquent le pas.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
Echantillon de 13 232 startups.

TOP10 des technologies créatrices d'emploi en 2024 (cumul mensuel)



Top 10 technos :
 si l'IA et la Data se classent en 2^e et 3^e position, les technologies au service de la transition climatique progressent rapidement.

Création nette d'emplois dans les startups de France métropolitaine.
 Janvier-décembre 2024 • Source: motherbase.ai
 Echantillon de 13 232 startups.

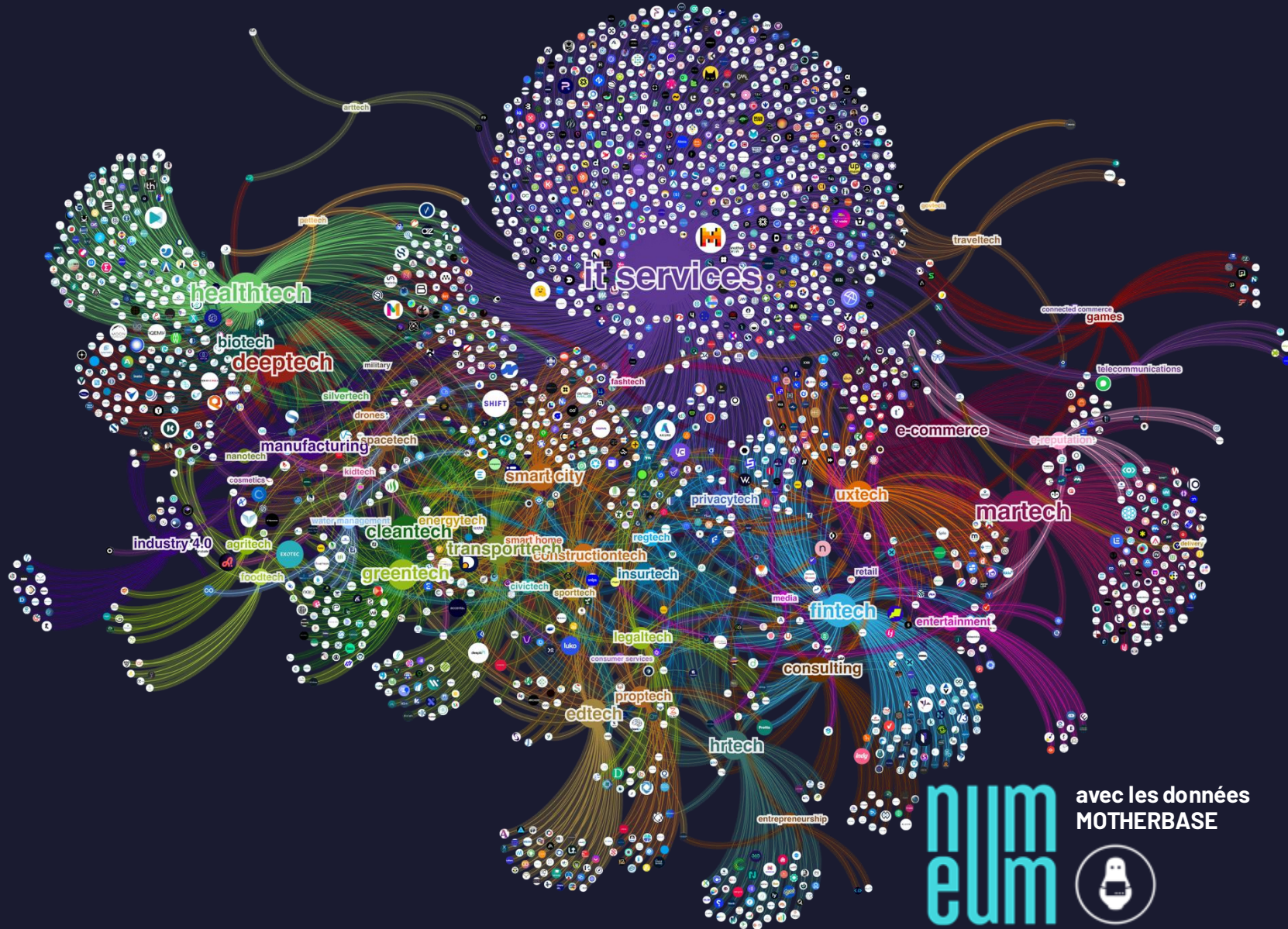
Focus : les startups de l'IA en France

IA Santé, marketing, finance, transitions écologiques et climatiques, etc. : 1900 acteurs de l'IA irriguent tous les secteurs de l'économie française

IA : dans quels domaines ?

La répartition des 1850 startups de l'IA en France par domaine d'activité

healthtech	208	
martech	189	
deeptech	170	
fintech	107	
cleantech	90	
greentech	86	
hrtech	73	
transporttech	72	
edtech	72	
smart city	61	
e-commerce	49	
biotech	49	
uxtech	49	
manufacturing	45	
proptech	33	
constructiontech	32	
insurtech	30	
industry 4.0	29	
consulting	28	
energytech	27	
legaltech	23	
agritech	21	
spacetech	19	
entertainment	19	
privacytech	18	
games	17	
foodtech	14	
e-reputation	13	
smart home	13	
traveltech	12	
silvertech	12	



DÉCARBO NATION

Essentiellement hors Île-de-France, les startups de la décarbonation restent pourtant « oubliées » par les levées en régions.

Startups

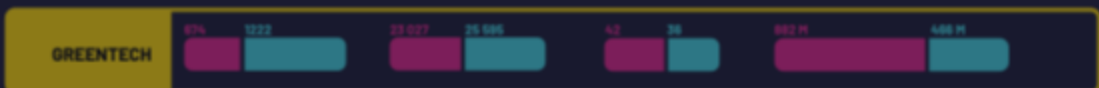
Emplois

Levées

Montants



DÉCARBONATION

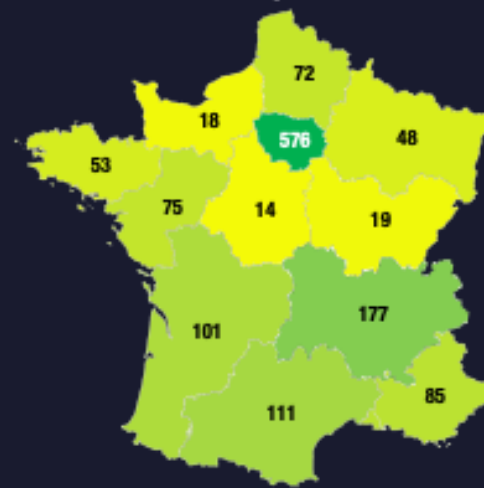


■ ÎLE-DE-FRANCE
■ AUTRES RÉGIONS HEXAGONALES

Les startups de la décarbonation

Région	Startups	%	Levées 24	%	Montants levés 24	%	Employés	%
Auvergne-Rhône-Alpes	177	13%	4	7%	7 065 842 €	1%	4 218	11%
Bourgogne-Franche-Comté	19	1%	-	0%	- €	0%	609	2%
Bretagne	53	4%	3	5%	12 297 444 €	2%	1 131	3%
Centre-Val de Loire	14	1%	-	0%	- €	0%	133	0%
Corse	1	0%	-	0%	- €	0%	13	0%
Grand Est	48	4%	4	7%	12 357 988 €	2%	1 331	4%
Hauts-de-France	72	5%	3	5%	27 903 602 €	6%	1 479	4%
Île-de-France	576	43%	28	47%	372 147 335 €	75%	20 863	55%
Normandie	18	1%	1	2%	5 357 248 €	1%	197	1%
Nouvelle-Aquitaine	101	7%	9	15%	35 336 614 €	7%	1 709	5%
Occitanie	111	8%	2	3%	6 448 278 €	1%	1 998	5%
Pays de la Loire	75	6%	1	2%	6 502 754 €	1%	1 370	4%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	85	6%	4	7%	11 598 795 €	2%	2 837	7%
Total	1 350	100%	59	100%	497 015 900 €	100%	37 888	100%

Décarbonation : répartition des startups

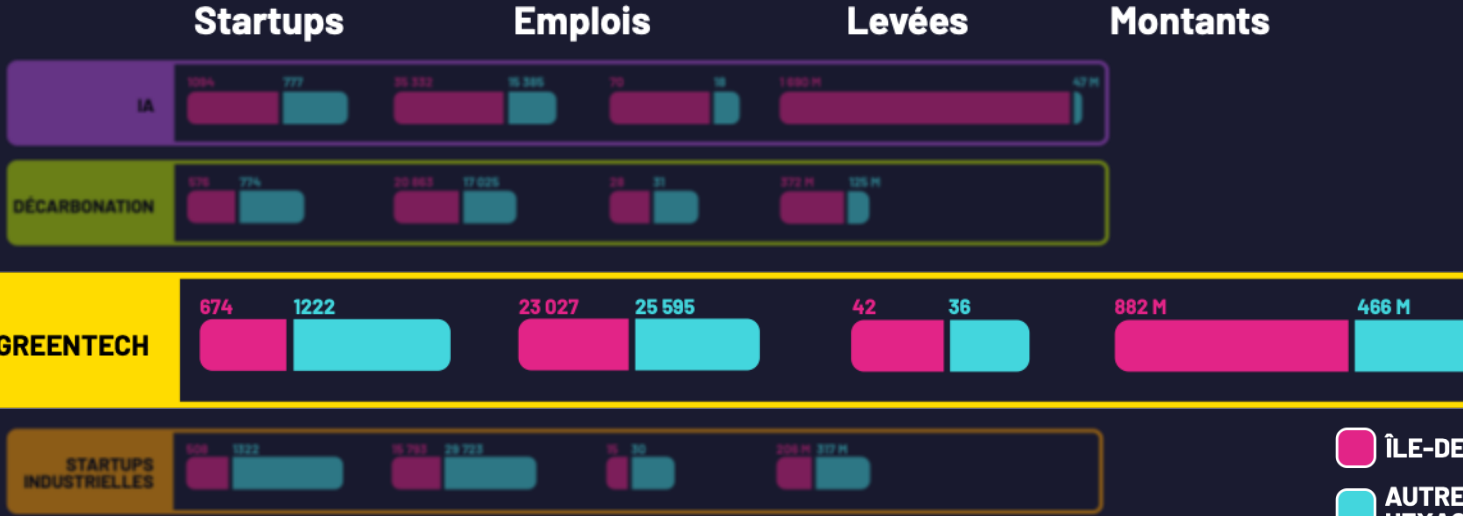


Décarbonation : distribution des levées 2024 (M€)



GREEN TECH

La Greentech se déploie majoritairement en régions (dont AuRA) qui 1/4 des levées, en particulier dans les Pays de la Loire.



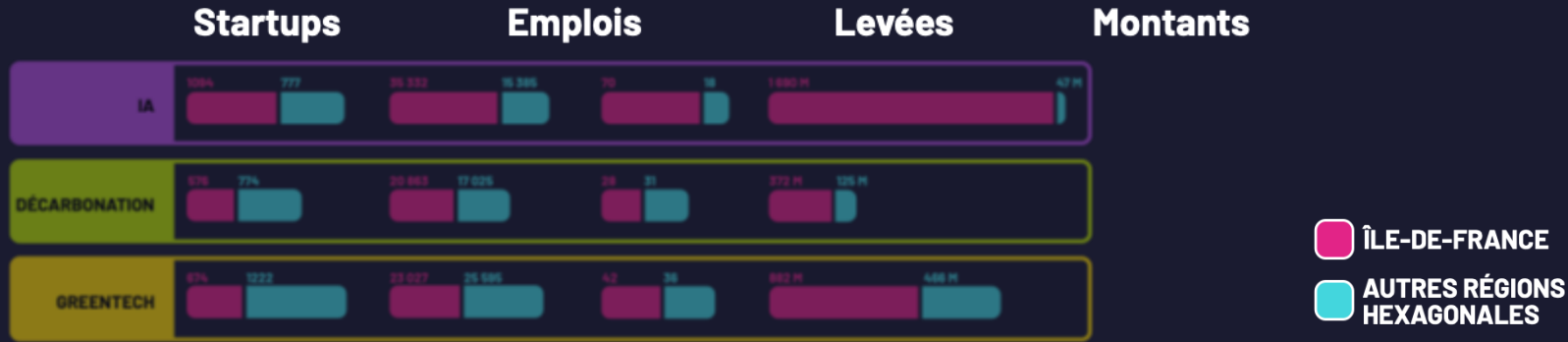
■ ÎLE-DE-FRANCE
■ AUTRES RÉGIONS HEXAGONALES

Les startups Greentech								
Région	Startups	%	Levées 24	%	Montants levés 24	%	Employés	%
Auvergne-Rhone-Alpes	267	14%	6	8%	8 690 221 €	1%	6 864	14%
Bourgogne-Franche-Comté	29	2%	-	0%	- €	0%	482	1%
Bretagne	84	4%	2	3%	53 750 963 €	4%	1 715	4%
Centre-Val de Loire	25	1%	-	0%	- €	0%	261	1%
Corse	5	0%	-	0%	- €	0%	170	0%
Grand Est	69	4%	1	1%	4 578 879 €	0%	1 166	2%
Hauts-de-France	92	5%	1	1%	17 971 311 €	1%	1 631	3%
Île-de-France	674	36%	42	54%	881 648 236 €	65%	23 027	47%
Normandie	31	2%	1	1%	5 357 248 €	0%	333	1%
Nouvelle-Aquitaine	163	9%	10	13%	74 684 697 €	6%	2 866	6%
Occitanie	181	10%	5	6%	34 057 096 €	3%	3 270	7%
Pays de la Loire	116	6%	4	5%	228 243 387 €	17%	3 610	7%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	160	8%	6	8%	38 857 431 €	3%	3 227	7%
Total	1 896	100%	78	100%	1 347 839 469 €	100%	48 622	100%



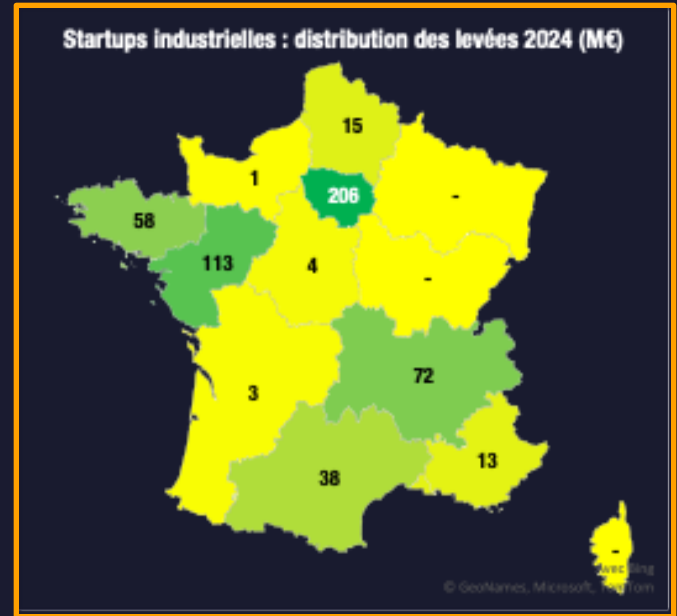
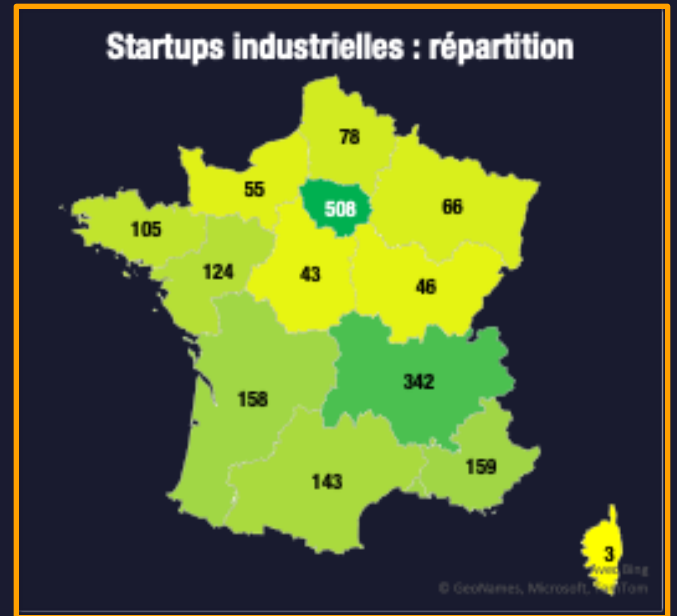
STARTUPS INDUSTRIELLES

Le développement des startups industrielles se joue essentiellement en dehors de l'Île-de-France, mais les montants levés restent faibles.



Les startups industrielles

Région	Startups	%	Levées 24	%	Montants levés 24	%	Employés	%
Auvergne-Rhône-Alpes	342	19%	11	24%	71 940 916 €	14%	7 727	17%
Bourgogne-Franche-Comte	46	3%	-	0%	- €	0%	788	2%
Bretagne	105	6%	4	9%	57 978 257 €	11%	2 200	5%
Centre-Val de Loire	43	2%	1	2%	4 376 660 €	1%	492	1%
Corse	3	0%	-	0%	- €	0%	133	0%
Grand Est	66	4%	1	2%	- €	0%	884	2%
Hauts-de-France	78	4%	2	4%	15 076 049 €	3%	2 071	5%
Île-de-France	508	28%	15	33%	206 002 283 €	39%	15 793	35%
Normandie	55	3%	1	2%	1 085 349 €	0%	864	2%
Nouvelle-Aquitaine	158	9%	2	4%	2 684 020 €	1%	4 851	11%
Occitanie	143	8%	3	7%	37 620 185 €	7%	3 065	7%
Pays de la Loire	124	7%	2	4%	113 410 906 €	22%	2 533	6%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	159	9%	3	7%	12 880 414 €	2%	4 115	9%
Total	1 830	100%	45	100%	523 055 039 €	100%	45 516	100%



IA

[Synthèse] Malgré des écosystèmes comparables, les acteurs de l'intelligence artificielle franciliens captent une part nettement plus élevée des talents et, plus encore, des fonds levés en 2024.



DES ANALYSES IDENTIQUES POUR TOUS LES SECTEURS DE STARTUPS SONT DISPONIBLES SUR DEMANDE.

■ ÎLE-DE-FRANCE

■ AUTRES RÉGIONS HEXAGONALES

Le baromètre mensuel des tendances de l'emploi des startups en France

par **Numeum**
données Motherbase

Retrouvez chaque mois
des données exclusives sur :

barometrestartups.fr



**LE BAROMÈTRE
DE L'EMPLOI
DES STARTUPS
EN FRANCE**

numeum

avec les données
MOTHERBASE

