

L'Informaticien
Presse Online – 20/01/2020
Actualités



Le French Tech 120 affiche complet !

Bertrand Garé | Publié le 20/02/2020

Dévoilée hier soir, la liste des entreprises qui complète le French Tech 120 comprendra finalement 123 membres ! Cette initiative gouvernementale pour soutenir les start-ups françaises en hyper-croissance dépasse donc son plafond.

La présence dans ce French Tech 120 s'appuie sur des critères objectifs : levées de fonds conséquentes (plus de 20M€) ou chiffre d'affaires ou taux de croissance pour d'autres. Le saupoudrage se réalise aussi par région avec deux start-ups par région, l'une du fait de sa levée de fonds l'autre pour les autres critères.

D'autres secteurs que le digital sont présents dans cette liste comme de jeunes entreprises dans le secteur des biotech. Les entreprises présentes profiteront d'un suivi « sur mesure » et des opportunités de contrats avec l'État. Ce dernier espère en tirer quelques dividendes s'attendant à 25000 créations d'emplois par ces start-ups. Le but de tout cela est de favoriser le développement des entreprises dans ce classement pour en faire des champions mondiaux dans leur secteur.

La liste des nouveaux entrants

360Learning	Amarisoft	Diabeloop
AB Tasty	Anotherbrain	Digital Insure
Acticor Biotech	Biolog-id	DNA Script
Adyoulike	Botify	Dreem
Afyren	Brut	Dynacure
Agriconomie	Certideal	EasyMile
Aircall	Comparateuragricole.com	EcoVadis
Akeneo	Cooptalis	ekWateur
Aledia	Crosscall	ENYO Pharma
Alizé Pharma 3	Cubyn	ePack Hygiene
All Mol Technology	CybelAngel	Exotec Solutions

Feed
lex Fuel Energy Development
Fortia Financial Solutions
Fretlink
Happytal
Heetch
HighLife
Igyxos
Ilek
ImCheck Therapeutics
Inotrem
IPM France
Kayrros
Keranova
Le Slip Français
Lemon Way
LGO

Lifen
LimFlow
Loisirs Enchères
Lumapps
Lunchr
Lydia
Microphyt
MisterFly
Mistertemp'
Molotov
Ornikar
Papernest
Perfectstay
PHENIX
Platform.sh
QAPA
Qare

Qonto
Reuniwatt
S4M
Scality
Saagie
Spendesk
Tabmo
Talent.io
Tissium
Tree Frog Therapeutics
Trusk
Ubitransport
Visiperf
Wooxo
Yespark