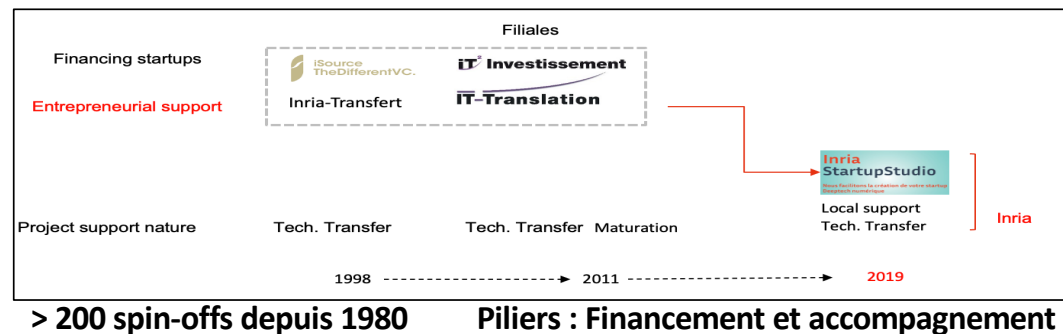


Pourquoi un soutien entrepreneurial au sein d'Inria ?

- Le transfert c'est essentiel pour l'impact même si cela ne rapporte pas financièrement
- Le gros flux du transfert est porté par la réalisation de produits industriels
- Le code de recherche ne fait pas un produit et personne n'achète ce code
- Le produit est le résultat d'un travail créatif que seule la personne maîtrisant la science et totalement engagée dans cette action peut réaliser
- L'action est en avance de phase avec le marché et ne peut être portée que par une startup
- Aujourd'hui le démarrage de cette action doit être fait ante-crédation





Inria StartupStudio

Le programme qui soutient
l'entrepreneuriat deeptech numérique



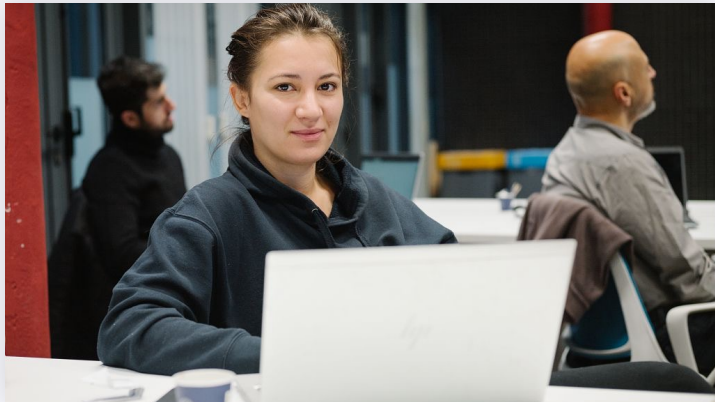
Inria



Inria StartupStudio

<https://youtu.be/jV4DQP6TGVI>
inria startup studio sur youtube

Une idée, une envie et une techno ?



1 an
pour explorer votre
projet de startup !

Pour qui ?

Une personne ou une équipe ayant la volonté d'entreprendre et maîtrisant une technologie numérique : chercheur, enseignant-chercheur, doctorant, ingénieur, étudiant venant d'Inria, du milieu académique ou du secteur privé

Les critères de sélection



Un projet de startup
avec un
ADN deeptech
numérique



La capacité technique
de **développer le**
Proof of Concept



La possibilité de
s'engager
pleinement dans le
programme

Le processus de sélection

Des comités de sélection qui ont lieu tous les mois.
Les 3 étapes pour rejoindre le programme :

1/ Explorons ensemble l'intérêt
du programme pour votre
projet

2/ Présentez votre projet au
comité de sélection du
startup studio

3/ Si vous êtes retenu, rejoignez
le programme dans les mois
qui suivent dans l'un des 9
centres Inria

Les 6 piliers du programme



Financement

jusqu'à 2 personnes salariées pendant 1 an et un budget projet (10k € max)



Accompagnement

à 4 mains par l'équipe du centre et l'équipe du Startup Studio



Évènements

avec la communauté ISS et beaucoup plus



Hébergement

dans l'un des 9 centres Inria en France



Formations

sur toutes les dimensions de l'entrepreneuriat



Réseau

accès à des contacts régionaux, nationaux et internationaux



En contrepartie de la propriété intellectuelle générée,
Inria prendra 5% de votre startup à sa création

Notre méthode : *Le co-design du projet*

De l'idée à la startup : trouver le chemin vers le marché



La démarche

Le porteur de projet
devient progressivement
entrepreneur et
l'entreprise émerge

Toutes les dimensions business :
vision, marketing stratégique, équipe,
produit, plan de mise en œuvre...

Séances de board
sur
le cadre
stratégique
(1 à 2 fois /mois)

Appui à la
conduite
opérationnelle

En interaction
constante avec les
écosystèmes



L'objectif

Un projet
prêt pour
*le lancement
de la startup*

- Un produit et une technologie associée
- Une première implémentation sous forme de preuve de concept
- Trouver le chemin vers le marché
- Stratégie pour l'entreprise
- Équipe

Notre philosophie : "l'entrepreneur au centre"

Le(s) porteur(s) est le leader de son projet :

Il prend les décisions stratégiques de conduite de son projet et pour sa future startup.
Inria Startup Studio soutient la montée en puissance du projet tout au long de l'année de programme.

Inria Startup Studio s'adapte aux porteurs de projets :

Il n'y a pas de chemin *a priori* pour créer une startup, chaque projet créera son propre chemin.
Les porteurs de projet sont soutenus conjointement par l'équipe d'Inria Startup Studio et l'équipe d'innovation du centre de recherche Inria où ils seront hébergés.

Le contenu du programme :

Il ouvre sur toutes les dimensions entrepreneuriales à travers des formations, des ateliers et des événements de la communauté des porteurs qui permettent aux futurs entrepreneurs d'avancer sur le chemin de la création de l'entreprise.



Et après ? *Créer et lancer la startup*



Les porteurs décident de la date de création et en informent Inria.

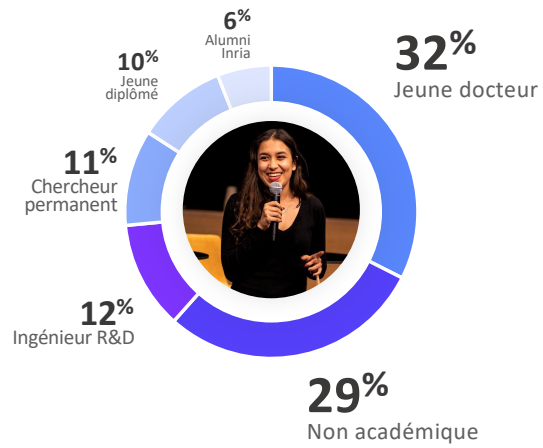
Ils signent alors avec Inria un contrat d'exploitation (licence) qui leur permet d'exploiter les actifs.



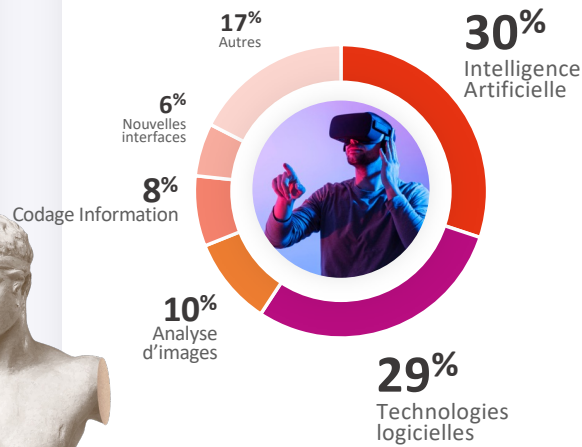
En contrepartie de la PI générée, **Inria détiendra une option de participation équivalente à 5% du capital de la société.**

Après la création, Inria a vocation à conserver ces BSA (bons de souscription d'actions) jusqu'à une acquisition ou une entrée en bourse

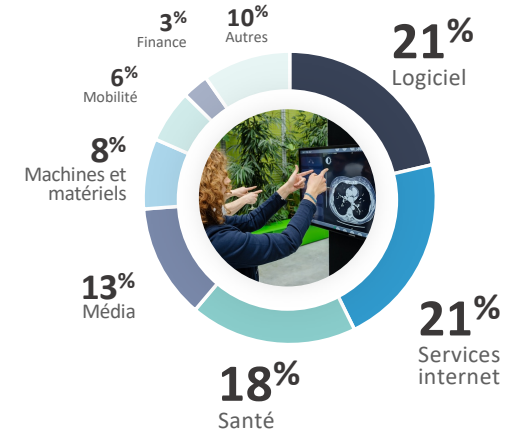
Les statuts



Les domaines technologiques



Les domaines d'applications



Profils
des porteurs
et des projets
depuis 2019



Ils sont passés par le programme



I joined ISS just after finishing my PhD at Inria. It offered me access to an office space full of passionate individuals talking about their ideas with infectious enthusiasm. I got access to computational resources which allowed me to conduct experiments and develop commercial prototypes for contact centres. Overall, my experience with Inria Startup Studio was invaluable. I would highly recommend it to any researcher looking to turn their ideas into a successful business.

Brij Mohan Lal Srivastava
Co-fondateur et CEO de Nijta

2021



Inria Startup Studio nous donne la possibilité de créer notre projet d'entreprise à partir de la recherche qu'on a menée ces 8 dernières années sur les robots souples grâce au financement d'une année de maturation du projet, avec deux anciens chercheurs de mon équipe rémunérés par Inria. Je trouve que ce programme se distingue en se concentrant sur l'accompagnement des entrepreneurs. Bien sûr la technologie est importante dans un tel projet, mais le programme aide à se préparer aux différents aspects de la création d'entreprise.

Christian Duriez
Porteur du projet Compliance Robotics

2022

Entre 2019 et 2022...

+100
projets soutenus

28
startups créées

Le programme Inria Startup Studio s'appuie sur 30 ans d'expérience et de savoir-faire d'Inria dans la création de startup.



STACKEO



PRESSMIUM



Gazouyi



Louise

TERRIFLUX



Qirinus

neurodec



Daspren
Défendre vos données

Yubok

AXIOME

manikinMate

AVACAR



DeepHawk

BITS2BEAT

Qairnel

STACKEO

qatent

DENERGIUM
Digital Energy Optimum

PULSE
AUDITION

Nijta

alias
CODE IS LAW

Innovons *ensemble*

Pour en savoir plus ou pour candidater,
contactez-nous !

✉ startupstudio@inria.fr

🌐 inriastartupstudio.fr

Bordeaux
stip-bso@inria.fr

Lyon
stip-lyon@inria.fr

Grenoble
stip-gra@inria.fr

Lille
stip-lille@inria.fr

Nancy
stip-nge@inria.fr

Paris
startup-paris@inria.fr

Rennes
stip-rba@inria.fr

Saclay
stip-saclay@inria.fr

Sophia
stip-sam@inria.fr



● Centre de recherche Inria
● Antenne