

A teal rectangular button with a white arrow pointing to the right and the text 'ESA BIC NORD FRANCE' in white capital letters.



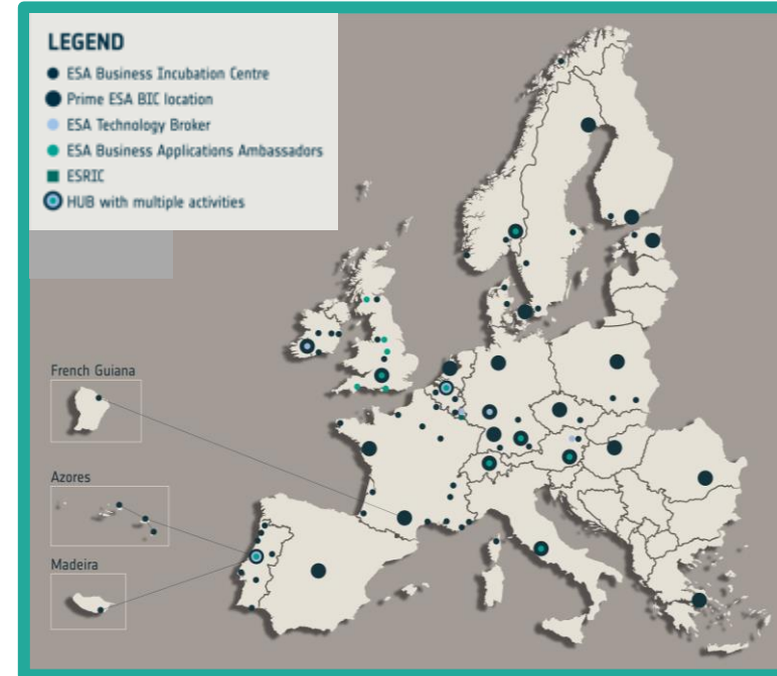
## A PROPOS DES ESA BICs

Les ESA BICs (Business Incubation Centres) sont des incubateurs ou réseaux d'incubateurs soutenus par l'Agence Spatiale Européenne (ESA).

Les ESA BICs forment le plus grand réseau de start-ups liées au spatial dans le monde.

Objectifs des ESA BICs :

- ✈️ soutenir la création et le développement de jeunes start-ups ayant un lien avec le spatial
- ✈️ favoriser le transfert de technologies issues du domaine spatial vers d'autres domaines, permettant ainsi à ces technologies d'élargir leurs champs d'application.



## DOWNSTREAM / AVAL



- ✦ **Applications:** intégration de données spatiales (observation de la Terre, satcom, navigation) pour développer un produit/service dans un domaine non spatial (agriculture, maritime, santé, environnement...)
- ✦ **Transfert de technologie:** exploitation d'une technologie spatiale pour développer un produit/service dans un domaine non spatial.

## UPSTREAM / AMONT



- ✦ Exploitation d'une nouvelle technologie dans le domaine spatial
- ✦ Devenir fournisseur du secteur spatial dans l'un des domaines suivants :
  - ✦ Lanceurs
  - ✦ Satellites
  - ✦ Systèmes sols
  - ✦ Vols habités



# A PROPOS DE L'ESA BIC NORD FRANCE

🚀 Lancement : Juin 2018

→ COORDINATEUR



→ PARTENAIRES



BUSINESS  
INCUBATION  
CENTRE

Nord  
France



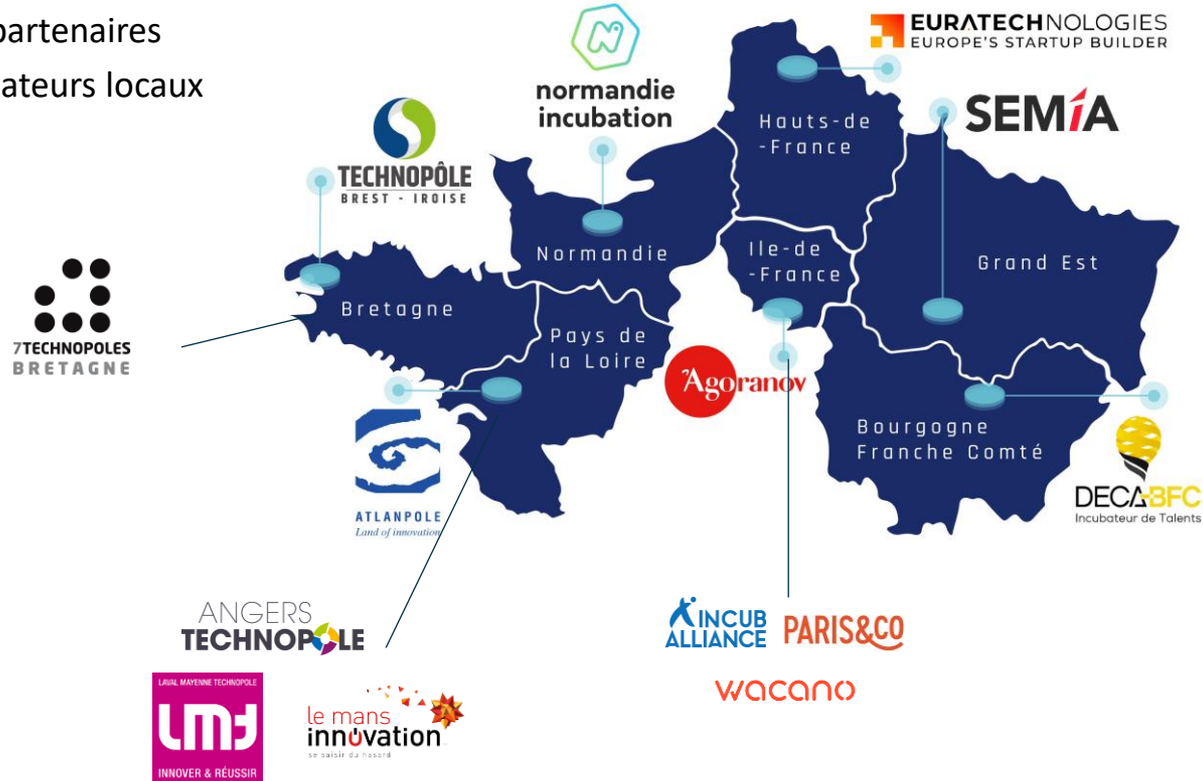
→ INCUBATEURS PARTENAIRES





# SOUTIEN BUSINESS

7 incubateurs partenaires  
Plusieurs incubateurs locaux





## OFFRE ESA BIC



**Incubation** de maximum 24 mois au sein d'un incubateur regional (ou local)



### Soutien technique :

- Accompagnement par le CNES dans le cadre de l'initiative Connect by CNES et de l'ESA
- Accompagnement par des sponsors techniques



### Soutien financier :

Subvention à hauteur de 25 000€ pour le développement du produit ou la propriété intellectuelle



### Soutien business :

- Hébergement
- Outils
- Accompagnement



## SOUTIEN TECHNIQUE



Partenaires techniques  
des ESA BICs



## SOUTIEN TECHNIQUE



- ✈ Mise en relation des incubés avec des experts du CNES
- ✈ Soutien à l'accès aux données et infrastructures spatiales
  - ✈ Soutien à l'accès aux financements « spatiaux »



- ✈ Mise en relation des incubés avec des grands groupes
- ✈ Coordination du soutien technologique fourni aux incubés





## SOUTIEN FINANCIER

### Subvention de 25 000 € ESA

Justification : Frais externes fléchés sur factures, en lien avec le développement du produit ou la propriété intellectuelle



Contrepartie locale 25 000 € : subvention BPI / bourse région

Justification : voir avec l'organisme de financement



## RESEAU ESA BIC



Droit d'utilisation du **label ESA BIC** pour augmenter la visibilité et la crédibilité à son projet



**Réseau ESA BIC** : accès à l'expertise de l'ESA, ainsi qu'à la communauté ESA BIC



**Investisseurs** : mise en contact avec investisseurs internationaux (via EBAN) ou nationaux



**Visibilité :**

- Communication : exposition sur les réseaux sociaux + ESA space solutions
- Évènementiel : participation salons, séminaires, workshops...



## Comment candidater



Dossier de  
candidature



**1 - Validation  
administrative  
de la candidature**

**2 - Comité de suivi  
= entrainement**

**3 - Passage devant le  
comité de sélection**



# CRITERES D'ELIGIBILITÉ

- 1 Etre une entreprise immatriculée de **moins de 5 ans**
- 2 Avoir un **lien avec le spatial**



Transfert  
technologique



Données  
spatiales



New  
Space

- 3 Justifier une contrepartie locale **d'au moins 25k€** (subvention BPI ou région)
- 4 Etre sur le **territoire** de l'ESA BIC Nord France & soutenue par un **incubateur membre ou partenaire**



## L'ESA BIC Nord France en quelques chiffres

**72** startups soutenues depuis 2018

**98%** des startups encore en activité en 2024

