

**[Appel à Candidature]**  
**Entrepreneur en Résidence - Numérique ! F/H**  
*Opportunity – Entrepreneur in Residence – Digital ! F/M*

Vous êtes passionné(e) par l'innovation, l'entrepreneuriat et le numérique ? Vous avez une expérience solide dans les projets DEEPTECH, le secteur IT ou encore la création de start-ups ? La SATT Aquitaine Science Transfert recherche **un.e Entrepreneur.e en Résidence** pour accompagner des projets à fort potentiels issus des laboratoires de **l'Université de La Rochelle** dans les domaines de l'IA et du digital.

*Are you passionate about innovation, entrepreneurship, and digital transformation?*

*SATT Aquitaine Transfert is seeking an Entrepreneur in Residence to drive AI and digital initiatives emerging from the research institutes of La Rochelle university*

**Votre rôle / Your Role :**

Vous jouerez un rôle clé dans l'identification de projets, la sensibilisation et l'accompagnement à l'innovation de chercheurs académiques, en lien étroit avec les laboratoires, sur site

*As Entrepreneur in Residence, you will play a key role in identifying projects, engaging and supporting academic researchers in innovation processes, working closely and on-site with laboratory teams to accelerate technology transfer and project maturation.*

**Vos missions / Your Missions :**

1. Détection et animation

- Identifier des briques technologiques valorisables
- Créer un lien de confiance avec les équipes de recherche
- Sensibiliser à l'innovation et à l'entrepreneuriat

*1. Identification and Engagement*

- Identify valuable technological assets*
- Build trust and strong relationships with research teams*
- Raise awareness of innovation and entrepreneurship opportunities*

2. Accompagnement et structuration de projets

- Évaluer le potentiel technologique et marché minimum une dizaine de projets
- Challenger les projets sur la maturité industrielle, la proposition de valeur, le positionnement, la concurrence
- Accompagner de manière plus poussée quelques projets pour apporter un regard stratégique sur les business models et les options de valorisation (licence, startup, partenariats)

## 2. Project Structuring and Support

- *Assess the technological and market potential of 10 projects*
- *Challenge projects in terms of technological maturity, value proposition, positioning, and competition*
- *Select a few projects for advanced coaching, providing strategic insights on business models and valorization options (licensing, start-up creation, partnerships)*

## 3. Mobilisation de l'écosystème

- Activer un réseau d'industriels, d'investisseurs et d'acteurs institutionnels
- Faciliter les connexions entre laboratoires, startups et entreprises

## 3. Ecosystem Mobilization

- *Leverage a network of industrial partners, investors, and institutional stakeholders*
- *Facilitate connections between laboratories, start-ups, and companies*

## Profil recherché / Profile Sought :

- Expérience significative de plus de 8 (+/-) ans en Direction SI dans des environnements Deeptech ou projets numériques complexes (santé, systèmes embarqués, IA...)
- Forte culture start-up ou expérience en création d'entreprise
- Connaissance des différents modèles économiques logiciels, y compris la valorisation de l'Open Source
- Solide réseau d'acteurs industriels, financiers et institutionnels
- Bonne compréhension de la recherche académique et capacité à dialoguer avec des scientifiques
  - *Minimum of 8 years' experience in IT departments of deep tech companies or complex digital projects (healthcare, embedded systems, AI, etc.)*
  - *Strong start-up culture and entrepreneurial mindset*
  - *Solid understanding of digital business models, including Open Source approaches*
  - *Extensive network across industrial, investment, and public sectors*
  - *Good understanding of academic research and ability to engage effectively with scientists*

**Conditions de la mission / *Conditions :***

Présence physique régulière dans le/les laboratoires de l'université de La Rochelle

Déplacements possibles sur le périmètre des pôles universitaires d'innovation de la Nouvelle Aquitaine

*Regular on-site présence in La Rochelle University*

*Travel possible to sites in the Nouvelle-Aquitaine*

---

Vous souhaitez relever ce défi et contribuer à transformer des idées scientifiques en solutions innovantes ?

Contactez dès maintenant @Emeline Fouché – [e.fouche@ast-innovations.com](mailto:e.fouche@ast-innovations.com)

*Would you like to help transform scientific innovation into real-world industrial solutions?*

*Contact : Emeline Fouché – [e.fouche@ast-innovations.com](mailto:e.fouche@ast-innovations.com)*

**Date limite de candidature : 15 février 2026**

*Application deadline: February 15, 2026*

Rejoignez-nous pour faire émerger les innovations de demain !

---