

# APPEL À PROJETS



## Intelligence Artificielle

La **stratégie nationale d'accélération pour l'intelligence artificielle (SNAIA)** a pour objectif de positionner la France comme un des leaders européens et mondiaux de l'intelligence artificielle (IA).

Le MSNA IA a pour ambition de développer et de commercialiser des innovations de rupture dans le secteur de l'IA et plus spécifiquement :

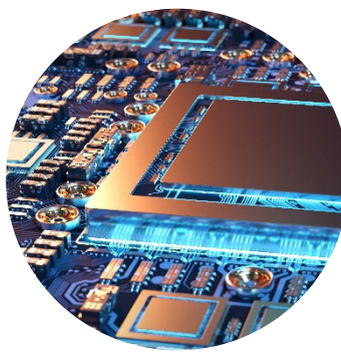
- L'**IA Industrielle**, c'est-à-dire l'optimisation des performances, réduire les défaillances et simplifier et automatiser les prises de décision ;
- L'**IA de confiance**, c'est-à-dire une IA fiable, performante et répondant à des normes de transparence et de confidentialité notamment ;
- L'**IA embarquée**, c'est-à-dire l'IA intégrée, au cœur des appareils ou des composants ;
- L'**IA au service de la transition écologique** et désormais l'**IA générative** et les modèles géants de langage.

Financé par le Programme d'Investissements d'Avenir (PIA), le MSNA IA consortium de **5 SATT**, vise par son **programme prématuration-maturation** à faire émerger des technologies issues des laboratoires de recherche portant sur les thématiques citées ci-dessus.

L'ambition de ce programme est **d'accélérer le transfert de briques technologiques** à destination des entreprises ainsi que dans le cadre de la création de nouvelles startups.



IA Industrielle



IA de Confiance, Embarquée, Ecologique



IA Générative

## Critères d'éligibilité des projets

- Le projet doit être porté par une **chercheuse ou un chercheur permanent, une enseignante-chercheuse ou un enseignant-chercheur permanent** issus d'un laboratoire des territoires suivants :
  - **Occitanie** (SATT TTT, SATT AxLR)
  - **Bretagne/ Pays de la Loire** (SATT Ouest Valo)
  - **Hauts de France** (SATT Nord)
  - **Bourgogne-Franche-Comté / Grand Est** (SATT Sayens)
- Le projet doit avoir fait l'objet d'une **décision de financement favorable** par l'un des **membres du consortium** (TTT, AxLR, Ouest Valo, SATT Nord, Sayens) à partir du **15/02/2023**.
- Le projet doit être dans un **niveau de TRL de départ  $\geq 2$**  et dont l'innovation entre (ou pourrait servir) dans l'une des 3 thématiques décrites ci-dessus.

## Soumission des projets

L'équipe de Recherche souhaitant candidater est invitée à remplir la « **FICHE DE SYNTHÈSE PROJET** » jointe et à se rapprocher de sa structure de valorisation locale membre du consortium (SATT).

La SATT réalise la 1<sup>ère</sup> évaluation afin de valider le montage d'une prématuration ou d'une maturation, qui sera ensuite soumise à la cellule exécutive du MSNA une fois celui-ci instruit, afin de faire une demande de co-financement au MSNA IA.

## Evaluation des projets

Les projets sont évalués lors du comité d'évaluation multi-territorial (CEMT) du MSNA IA composé de représentants des membres du consortium ainsi que d'un groupe d'experts des thématiques concernées. Une évaluation est ainsi rendue sur l'adéquation du Projet aux critères du MSNA IA.

## Pourquoi soumettre ?

Les projets soumis et instruits par la SATT, puis certifiés par le CEMT bénéficient d'une **visibilité accrue de l'Etat** par le représentant de la SNA qui siège aux CEMT. De plus le financement octroyé sur le projet (max. 400K€ en maturation) permet à la SATT partenaire de **minimiser le risque financier** ce qui permet de maximiser ses chances d'aboutissement.

## Calendrier

- Lancement de l'Appel A Projets - **de février à juin 2025**
- Clôture soumission AAP 2025 aux SATT – **2 sessions #1 : 14 avril 2025 et #2 : 16 juin 2025**
- Evaluation des projets par le MSNA IA - **Dépendant des temps d'instructions / SATT**

## Contacts

Cellule exécutive MSNA IA / Référent AAP IA : [MSNA-IA@satt.fr](mailto:MSNA-IA@satt.fr)

SATT partenaires locales : [@mails de vos référents SATT habituels](#)

## FICHE DE SYNTHÈSE PROJET

ACRONYME	
TITRE	

### Résumé du projet (15-20 lignes)

### Informations générales du projet

<b>Nom du laboratoire</b> proposant le Projet	
<b>Tutelle(s)</b> du laboratoire	
<b>Thématique projet</b> (IA Industrielle / IA Embarquée / IA Générative)	
<b>Mots clés</b> du projet (5 maximum)	
<b>TRL actuel</b> ( $\geq 2$ obligatoire)	
<b>Durée</b> de projet envisagé (mois)	
<b>Partenaire industriel</b>	
<b>Budget</b> projet envisagé	