

JANVIER 2023

APPEL A MANIFESTATIONS D'INTERET EMC2 FRANCE 2030 QUELS PROJETS STRUCTURANTS POUR L'ECOSYSTEME D'INNOVATION EMC2 ?

Le **Président de la République** dévoilait en 2021 le **Plan d'Investissement France 2030**.¹ En continuité avec **France Relance**, et doté de **54 milliards d'euros**, **France 2030** poursuit aujourd'hui la stratégie du Gouvernement en faveur de **l'investissement**, de **l'innovation** et de la **ré-industrialisation**, et doit permettre de rattraper le retard industriel français dans certains secteurs historiques, de créer de **nouvelles filières**, **d'investir massivement** dans les **technologies innovantes**, ou de soutenir la **transition écologique**. Pour plus **d'agilité et de réactivité**, **France 2030** va se transformer, les procédures d'appels à projets vont être **simplifiées**, et des « **sous-préfets France 2030 et investissements** » vont être déployés en relai des dispositifs pour renforcer la **territorialisation**.

Ainsi, de nouveaux **AMI** (Appel à Manifestations d'Intérêt) et **AAP** (Appels à Projets) vont voir le jour dans les mois à venir en déploiement opérationnel de la **feuille de route France 2030** (et ses 10 objectifs et 6 leviers¹).

➔ En forte cohérence avec **son implication auprès des industriels** lors du **Plan de Relance**, reconnue par un **Trophée Plan de Relance** remis des mains des services de l'état, **le Pôle EMC2 s'engage et porte une démarche ascendante et participative** pour **orienter et spécifier** ces **AMI et AAP** futurs au plus près des **besoins des acteurs industriels, académiques et institutionnels de notre écosystème**.

Nous souhaitons ainsi : **identifier, faire émerger, faciliter, accompagner et soutenir** des **projets structurants, ambitieux et impactants**² pour notre **écosystème d'innovation** dans les **territoires** concernés (Bretagne, Pays de la Loire et national).

Pour ce faire, nous vous **invitons à compléter ce court formulaire** pour nous permettre de **recenser, compiler et synthétiser** les **idées et propositions de projets structurants** pour notre écosystème qui seront ensuite soumises à **l'Etat, ses services en régions / DREETS et aux régions** respectives. Ces propositions serviront de support aux échanges engagés³.

Pour adresser votre proposition, et pour toutes questions ou compléments d'information, le Responsable de la feuille de route technologique EMC2 se tient à votre disposition : Steven Guyomarc'h - Chargé de Projets - steven.guyomarch@pole-emc2.fr - 06 45 03 16 09

¹ <https://www.economie.gouv.fr/france-2030>

² Un projet structurant est un projet ayant un impact en termes de synergie et de développement économique pour un territoire. Il a vocation à structurer les filières industrielles ou à en faire émerger de nouvelles. Il permet de conforter ou de construire des collaborations pérennes entre des acteurs de l'industrie, du monde économique et des organismes de recherche. Il vise des retombées économiques et technologiques sous forme de nouveaux produits, services et technologies.

³ Ces propositions seront considérées confidentielles et ne seront communiquées qu'à l'Etat, les DREETS et les régions.

CONTACT DE LA PROPOSITION

Structure :

NOM Prénom :

Rôle :

Mail :

Téléphone :

PROPOSITION DE PROJET

Titre :

Description :

Résumé, objectifs et verrous :

Impact et ambition territoriales, dimension structurante, liens avec le territoire :

Etat de l'art, contexte, liens avec l'existant :

Budget indicatif (en millions d'euros) :

Durée indicative (en années) :

Filières concernées :

- | | | | |
|--|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Aéronautique | <input type="checkbox"/> Biens d'équipement industriels | <input type="checkbox"/> Nautisme | |
| <input type="checkbox"/> Transport terrestre | <input type="checkbox"/> Energie | <input type="checkbox"/> Naval | <input type="checkbox"/> Défense |
| <input type="checkbox"/> Autres : ... | | | |

Porteur / Partenaires envisagés et compétences / intérêts respectifs :

LIENS AVEC LES STRATEGIES

Leviers FRANCE2030

www.economie.gouv.fr/france-2030

- 1. Sécuriser l'accès aux matières premières
- 2. Sécuriser l'accès aux composants stratégiques, notamment électronique, robotique et machines intelligentes
- 3. Développer les talents en construisant les formations de demain
- 4. Maîtriser les technologies numériques souveraines et sûres
- 5. S'appuyer sur l'excellence de nos écosystèmes d'enseignement supérieur, de recherche et d'innovation
- 6. Accélérer l'émergence, l'industrialisation et la croissance des startups

Axes du Manifeste « Pour une industrie écoresponsable »

www.pole-emc2.fr/soutenez-industrie-eco-responsable/

- 1. Une industrie sobre et écologiquement respectueuse
- 2. Une industrie qui positionne l'humain au cœur de ses préoccupations
- 3. Une industrie efficiente et innovante
- 4. Une industrie collaborative, au sein de l'entreprise et entre entreprises
- 5. Une industrie qui prend en compte les enjeux de souveraineté

Axes de la feuille de route technologique EMC2

www.pole-emc2.fr/feuille-de-route-technologie/

- 1. DAS I : Produire Mieux – Performance Industrielle
- 2. DAS II : Produire Propre – Industrie durable et décarbonée
- 3. DAS III : Produire Connecté – Industrie numérique
- 4. DAS IV : Produire Ensemble – Humain au cœur de l'industrie
- 5. DAS V : Produire Local – Industrie collaborative, solidaire et souveraine

Défis du SRDEII Pays de la Loire

www.paysdelaloire.fr/sites/default/files/2022-09/srde2i-vdef.pdf

- Défi 1 : Faire des révolutions numériques et écologiques le socle de notre réindustrialisation
- Défi 2 : Préserver l'ancrage territorial de nos savoir-faire et les valoriser à l'international
- Défi 3 : Construire une nouvelle gouvernance économique territoriale conjuguant proximité et simplification au service de nos acteurs
- Défi 4 : Défendre et soutenir le développement d'infrastructures performantes
- Défi 5 : Relever le défi des compétences d'aujourd'hui et demain

DIS de la S3 Bretagne

www.bretagne.bzh/app/uploads/20_DIRECO_SIS_01_S3-b.pdf

- 1. Economie maritime pour une croissance bleue
- 2. Economie alimentaire du bien manger pour tous
- 3. Economie numérique sécurisée et responsable
- 4. Economie de la santé et du bien-être pour une meilleure qualité de vie
- 5. Economie de l'industrie pour une production intelligente

Stratégie industrielle pour l'Europe

ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/european-industrial-strategy_fr

- 1. Résilience du marché unique
- 2. Renforcer l'autonomie stratégique ouverte de l'UE
- 3. Accélérer la double transition (écologique et numérique)

ELEMENTS COMPLEMENTAIRES

Optionnel et/ou à compléter dans un second temps avec le soutien du Pôle EMC2

Modèle économique de fonctionnement / Marchés / Bénéficiaires :

Financements propres / Aide nécessaire et incitativité :

Retombées économiques (chiffre d'affaires, emplois créés...) :

Impact environnemental :

SWOT DU PROJET

Forces :

Faiblesses :

Opportunités :

Menaces :