

Coup d'envoi de l'appel à projets PME by EMC2 2024 « Pour une industrie écoresponsable »

Date limite des candidatures | 14 juin 2024, 12h00

Validation des dossiers | 25 juin 2024

Dates des comités de labellisation avec des dépôt des dossiers complets 15 jours avant :

- 17 septembre 2024
- 15 octobre 2024
- 19 novembre 2024

Ce programme organisé chaque année depuis 2010 par le pôle de compétitivité EMC2 est ouvert aux PME des régions Pays de la Loire et Bretagne porteuses de projets collaboratifs innovants dans le domaine des technologies de fabrication. Le Pôle EMC2 et ses financeurs accompagneront les lauréats dans leur recherche de partenaires et de financements.

Le Pôle EMC2 s'est imposé comme un écosystème de référence mondiale dans le domaine des technologies de fabrication. Il accompagne plus de 400 adhérents, acteurs industriels – start-up, PME régionales, ETI, groupes internationaux – et établissements d'enseignement d'excellence du Grand Ouest dans leurs projets de recherche et d'innovation. L'appel à projets PME by EMC2 s'inscrit dans un programme de soutien initié par le pôle et dédié aux petites et moyennes entreprises. Depuis sa création, ce programme a permis de labelliser plus de 50 projets et d'en financer près de 40. Il s'agit d'un dispositif ciblé et souple s'adressant aux PME qui souhaitent développer des projets d'innovation collaborative avec pour objectif de faire émerger de nouveaux produits ou procédés de fabrication dans un court délai. La durée de ces projets ne doit pas excéder 24 mois pour des dépenses de R&D comprises entre 200 K€ et 1 M€.

Répondre aux enjeux d'une industrie écoresponsable

Les projets devront s'inscrire dans la feuille de route technologique du Pôle EMC2, en étroite cohérence avec les cinq axes du Manifeste pour une industrie écoresponsable publié en juin 2020 :

- une industrie sobre et écologiquement respectueuse pour répondre aux enjeux environnementaux ;
- une industrie qui positionne l'humain au cœur de ses préoccupations pour répondre aux enjeux sanitaires et sociaux ;
- une industrie efficiente et innovante pour répondre aux enjeux de la compétitivité et de la concurrence ;
- une industrie résolument collaborative et solidaire pour accompagner les territoires et les filières ;
- une industrie stratégique pour répondre aux enjeux de souveraineté.

Cet appel à projets PME by EMC2 participe également aux engagements du Pôle dans le domaine du développement du territoire et de ses acteurs économiques et industriels par le biais de l'innovation collaborative. Il bénéficie à ce titre du soutien du Conseil Régional des Pays de la Loire, du Conseil Régional de Bretagne et de Bpifrance. Les projets labellisés profiteront d'un accompagnement personnalisé de la part du Pôle EMC2 et de son réseau de partenaires. Tout projet ligérien ayant un lien avec la data et l'intelligence artificielle sera particulièrement apprécié et fera l'objet d'un accompagnement dans le cadre de DIVA, le « European Digital Innovation Hub » en Pays de la Loire.

Un webinaire de présentation est programmé le 23 mai à 11h à 12h. [Lien d'inscription](#)

Les PME intéressées doivent déposer une fiche de pré-projet (fiche idée) au plus tard le 14 juin 2024 à 12h00. Les documents d'informations et les dossiers de candidature peuvent être téléchargés sur la page web dédiée :

<https://www.pole-emc2.fr/appel-a-projets-pme/> et les questions complémentaires sont à adresser à cette adresse : aap.pme.2023@pole-emc2.fr

Contact presse Pôle EMC2

Landry CHIRON – Pôle EMC2 • 06 85 50 39 12 • landry.chiron@pole-emc2.fr

A propos d'EMC2

EMC2 est le pôle de compétitivité européen pour les technologies de fabrication avancées qui opère dans les régions Pays de la Loire et Bretagne en France. Il accompagne environ 400 membres, dont des start-ups, des PME, des entreprises de taille intermédiaire, des grands groupes et des universitaires, dans leur évolution vers une industrie éco-responsable, pour produire mieux, plus propre, connecté, ensemble et localement. L'implication d'EMC2 garantit que le projet s'aligne sur les pratiques de l'industrie éco-responsable et répond aux défis clés de la compétitivité industrielle française.

<https://www.pole-emc2.fr>

