

EU4HEALTH - SOUTENIR LES TECHNOLOGIES ET LES PROCÉDÉS DE FABRICATION INNOVANTS

APPEL À PROJETS

Opérateur



Forme

Subvention

Budget

Budget total du programme :
5.3 milliards d'euros

Date limite

21 janvier 2025

Cette action (CP-g-r24-12) du programme européen EU4HEALTH couvre les activités visant à développer un soutien ou des innovations ciblant la fabrication d'IPA, substances utilisées dans la fabrication des produits pharmaceutiques destinés à produire des effets spécifiques, de leurs intermédiaires et leurs excipients, notamment en développant :

- de nouveaux procédés technologiques de fabrication (comme la fabrication additive, la fabrication continue et la chimie des flux, ou la biofabrication)
- de nouvelles conceptions d'installations de fabrication industrielle (la fabrication modulaire intelligente, l'automatisation robotique ou l'utilisation de capteurs intelligents)

L'action doit contribuer à améliorer les processus chimiques et / ou biologiques tout en contribuant à la diminution de la production d'agents polluants. Elle cible les innovations liées aux technologies et procédés de fabrication ainsi que les innovations ciblant le domaine du contrôle de la qualité des produits.

Cette action vise toutes les entreprises et les établissements de recherche.

Contact

Anne-Sophie JEUSSELIN
Directrice de bureau - Tours
07-77-84-30-66
asjeusselin@abfdecisions.fr