

TECHNOLOGIES ET VECTEURS ÉNERGÉTIQUES INNOVANTS

APPEL A PROJETS

Opérateur



Forme

Subvention

Intensité

Jusqu'à 70% pour les études préalables
Jusqu'à 65% pour les aides à l'investissements

Date limite

31 décembre 2024

Ce dispositif vise à faciliter la mise en place, sur le territoire de la région Nouvelle-Aquitaine, des premiers sites industriels ou des plateformes de démonstration pour les briques technologiques ciblées issus de R&D.

La finalité étant la production d'énergies renouvelables, les intrants solides, liquides ou gazeux ciblés devront être majoritairement d'origine renouvelable ou bio-sourcée.

La région donnera la priorité à trois grandes familles de projets :

- La production et les usages des gaz verts
- La production et l'usage de carburant renouvelables de 2ème ou 3ème générations, et des électro carburants pour une mobilité routière, aéronautique et maritime plus propre
- Le captage durable et la valorisation économique du CO2 fatal ou du bioCO2 afin de contribuer à la lutte contre le changement climatique, en ciblant en priorité les usages séquestrant du carbone

Contact

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