



GOUVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 13/11/2024

France 2030 : Découvrez une expérience 3D immersive pour explorer l'innovation française

A l'occasion des trois ans du plan France 2030, une expérience immersive est mise en ligne pour explorer un territoire virtuel dévoilant des solutions innovantes du quotidien, soutenues par le plan d'investissement de l'Etat France 2030.

Un territoire futuriste pour incarner les ambitions de l'Etat avec France 2030

Lancé en 2021 par le président de la République, France 2030 est un **plan d'investissement** visant à transformer durablement plusieurs secteurs stratégiques de l'économie française tels que **la décarbonation de l'économie, l'agriculture, la santé, le numérique, le spatial** ou encore **les grands fonds marins, et ainsi répondre aux enjeux sociétaux de notre époque.**

L'objectif ? Faire de la France **un leader mondial** dans ces secteurs grâce à des innovations de pointe pour mieux vivre, mieux produire et mieux comprendre le monde.

Afin de rendre ces solutions technologiques plus concrètes et accessibles au grand public, France 2030 prend vie sous la forme d'un **territoire 3D interactif**, accessible depuis un ordinateur ou smartphone, naviguant entre différents quartiers thématiques.

Découvrir l'expérience 3D France 2030 : <https://experience.france2030.gouv.fr/>

Une pédagogie ludique au service de l'information

Dans un univers visuel, interactif et pédagogique unique, 10 quartiers sont à explorer. Chaque quartier dévoile des **éléments 3D** interactifs servant de point d'entrée pour découvrir et apprendre via des contenus éditoriaux : **interviews d'experts**, **vidéos des lauréats France 2030**, **informations clés sur les innovations présentées**, ou encore **carrousels photos** détaillant chaque projet.

Quelques exemples :

- **Le quartier des grands fonds marins** avec des bateaux scientifiques de l'Ifremer, des drones sous-marins, ou encore des organismes bioluminescents qui peuplent les abysses.
- **Le quartier de l'énergie décarbonée**, mettant en avant les éoliennes en mer, les centrales à hydrogène décarboné, et les innovations dans les mobilités comme les avions bas carbone ou les voitures électriques.
- **Le quartier de l'agriculture** pour découvrir des fermes autonomes, des robots agricoles et des cultures d'insectes, symboles de la révolution agricole en cours pour une alimentation saine, durable et traçable.
- **Le quartier de la santé** pour explorer des technologies telles que les jumeaux numériques, les robots chirurgicaux ou encore les exosquelettes qui redéfinissent l au service des patients et des professionnels de santé.

France 2030 : les chiffres clés

Trois ans après son lancement, France 2030 transforme déjà de nombreux secteurs clés de notre économie, de l'énergie aux technologies numériques, en passant par l'agriculture et la santé, ou encore les mobilités, le spatial ou la culture, en soutenant l'innovation, la recherche, l'industrialisation et la formation au profit des transitions de notre époque et des enjeux d'attractivité et de souveraineté.

- **Près de 35 milliards d'euros engagés** pour soutenir plus de **4 700 projets** innovants partout en France
- La majorité des aides (65 %) accordée aux **PME et entreprises de taille intermédiaire (ETI)**
- Plus de **93 000 emplois créés ou préservés** avec France 2030
- **48 800 nouvelles places de formation** ont été ouvertes, aidant des milliers de jeunes à se former aux métiers de demain
- **La réduction des émissions de CO2** : grâce aux projets soutenus, la France évite chaque année l'émission de 11 millions de tonnes de CO2, contribuant à agir contre le changement climatique
- **9 biomédicaments produits en France**

*« Alors que le plan d'investissement France 2030 fête ses 3 ans, les premières réalisations dans les secteurs stratégiques soutenus donnent à voir des données d'impact concrètes pour relever les défis de demain. Cette expérience immersive a un objectif pédagogique fort : faire découvrir à tous les publics comment leur quotidien pourrait évoluer grâce à aux innovations à impact soutenues dans le cadre de France 2030 et se projeter dans un futur désirable », **Bruno Bonnell, Secrétaire général pour l'investissement en charge de France 2030.***

Contacts presse

Secrétariat général pour l'investissement (SGPI) – presse.sgpi@pm.gouv.fr

A propos de France 2030

Le plan d'investissement France 2030 :

- ✓ **Traduit une double ambition** : transformer durablement des secteurs clefs de notre économie (santé, énergie, automobile, aéronautique ou encore espace) par l'innovation technologique, et positionner la France non pas seulement en acteur, mais bien en leader du monde de demain. De la recherche fondamentale, à l'émergence d'une idée jusqu'à la production d'un produit ou service nouveau, France 2030 soutient tout le cycle de vie de l'innovation jusqu'à son industrialisation.
- ✓ **Est inédit par son ampleur** : 54 Md€ seront investis pour que nos entreprises, nos universités, nos organismes de recherche, réussissent pleinement leurs transitions dans ces filières stratégiques. L'enjeu : leur permettre de répondre de manière compétitive aux défis écologiques et d'attractivité du monde qui vient, et faire émerger les futurs leaders de nos filières d'excellence. France 2030 est défini par deux objectifs transversaux consistant à consacrer 50 % de ses dépenses à la décarbonation de l'économie, et 50% à des acteurs émergents, porteurs d'innovation sans dépenses défavorables à l'environnement (au sens du principe *Do No Significant Harm*).
- ✓ **Est mis en œuvre collectivement** : pensé et déployé en concertation avec les acteurs économiques, académiques, locaux et européens pour en déterminer les orientations stratégiques et les actions phares. Les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier via des procédures ouvertes, exigeantes et sélectives pour bénéficier de l'accompagnement de l'Etat.
- ✓ **Est piloté par le Secrétariat général pour l'investissement** pour le compte du Premier ministre et mis en œuvre par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), Bpifrance et la Banque des Territoires.

Plus d'informations sur : <https://www.info.gouv.fr/grand-dossier/france-2030> | @SGPI_avenir / [LinkedIn](#)