

"L'objectif de France 2030, c'est au moins 4 milliards sur l'IA" (Emmanuel Macron)

Dépêche n° 712429

5 MIN DE LECTURE

Par **JULIEN JANOWIAK**
Publiée le 22/05/2024 à 11h39

"L'objectif de France 2030, c'est au moins 4 Md€ sur l'IA", annonce Emmanuel Macron à l'occasion de la réception des "plus grands talents de l'IA", mardi 21 mai 2024 à l'Élysée. Outre la liste des 9 clusters IA financés à hauteur de 360 M €, dévoilée par le président de la République, d'autres actions sont prévues sur l'IA, parmi lesquelles : le lancement d'un nouveau fonds souscrit à un quart par l'État pour accompagner les secteurs les moins bien financés liés à l'IA, une mission d'acculturation des citoyens à l'IA et un grand sommet sur l'IA, en France, les 10 et 11 février 2025.



Le président de la République a annoncé que la France organiserait un grand sommet sur l'IA les 10 et 11 février 2025

À la veille de l'ouverture du salon VivaTech, le président de la République a rassemblé "les plus grands talents Français de l'intelligence artificielle", mardi 21 mai 2024 au Palais de l'Élysée. À cette occasion il a rappelé que la France et l'Europe se trouvent dans un moment décisif, "à la croisée des chemins" et a appelé à la mobilisation générale pour "faire de la France un leader incontesté et Paris une place forte et incontournable dans le monde de l'intelligence artificielle".

600 START-UP FRANÇAISES SPÉCIALISÉES EN IA

"Ces dernières années, nous avons réussi à avoir une politique d'innovation, d'attractivité qui a amélioré nos résultats. On a recommencé à converger, en particulier avec l'Allemagne et nos compétiteurs", salue Emmanuel Macron qui évoque "un écosystème de start-up qui a été profondément transformé par la French Tech, par Bpifrance, par l'ensemble des fonds business angels et tous les fonds de croissance aux différentes étapes mis en place". "C'est assez simple : en dix ans, on a multiplié par dix, ce qui nous met aujourd'hui en leadership européen avec France 2030", poursuit le chef de l'État.

"Les résultats se sont accélérés ces 18 derniers mois. Plus de 600 start-up françaises sont aujourd'hui spécialisées en IA. Nous annonçons dans les jours à venir la liste de 120 start-up les plus prometteuses en France et plus de la moitié ont une activité dans l'IA", avance par ailleurs Emmanuel Macron. "Cet investissement massif dans l'intelligence artificielle exige des moyens considérables. France 2030 consacré déjà 2 Md€ en plus de ce qu'il y a dans les politiques publiques par ailleurs, et cette part a vocation à doubler avant la fin du programme - donc, l'objectif de France 2030, c'est au moins 4 milliards sur l'IA, au-delà des transdisciplinaires et de l'interdisciplinaire", chiffre Emmanuel Macron. "Le cœur de la bataille, c'est de le compléter ensuite par beaucoup plus de financements européens et des financements privés."

LES GRANDES ANNONCES SUR L'IA

Doubler le nombre de talents Français en intelligence artificielle

- Massifier les formations des universités et écoles aux applications de l'IA ;
- Avant la fin de l'année, chaque organisme de recherche, sous l'égide d'Inria, devra proposer une mobilisation de ses moyens sur la recherche interdisciplinaire s'appuyant sur l'IA ;

360 M€ de soutien public pour les 9 clusters IA suivants :

Les 4 Instituts 3IA :

- MIAI Grenoble Alpes (70 M€) ;
- 3IA Côte d'Azur (20 M€) ;
- Prairie Paris (75 M€) ;
- Aniti Toulouse (20 M€).

5 autres projets :

- Le projet SequoIA (security, confiance, IA) de l'université de Rennes et ses partenaires (20 M€) ;
- **Le projet Enact, porté par l'université de Lorraine et ses partenaires (30 M€) ;**
- Le projet Hi Paris I de l'Institut polytechnique de Paris et HEC Paris, réunissant Inria, le CNRS, l'ENPC et l'UTT (70 M€) ;
- Le projet PostGenAI@Paris de Sorbonne université (35 M€) ;
- Le projet DataIA de l'université Paris Saclay (20 M€).

ENPC
École nationale des Ponts et
Chaussées

CLIQUEZ AUSSI | [IA cluster : E. Macron annonce 360 M€ pour les 4 instituts 3IA et les projets de Rennes, Lorraine, IPP, Sorbonne U et Saclay](#)

Sécuriser la puissance de calcul et les infrastructures en France

- Une stratégie d'attractivité des acteurs privés pour parvenir à "attirer toute la chaîne de valeur, des semi-conducteurs, aux datacenters en passant par le cloud, et franchir un cap en matière de développement de modèles d'IA *open source*".

Financer l'écosystème

- Le président de la République a annoncé le lancement d'un nouveau fonds très significatif avant la fin de l'année, souscrit à un quart par l'État, pour accompagner les secteurs les moins bien financés et les plus technologiquement liés à l'IA, les puces électroniques ou encore le cloud ;
- Un choc d'investissement public en Europe, pour *a minima*, doubler la capacité financière de l'Union européenne et faire de l'IA une des priorités majeures.

Faire que les citoyens s'emparent de l'intelligence artificielle, dans tous les territoires

- Une mission d'acculturation des citoyens à l'IA, confiée au Conseil national du numérique et dotée de 10 M€ pour organiser des "Cafés IA", des débats démocratiques et le partage de ressources pédagogiques, partout en France ;
- En entreprise : la conception de guides des cas d'usage de l'IA pour qu'elles aient une vision claire des solutions disponibles, notamment françaises et un engagement du débat social sur ces questions.

Faire que l'État et les services publics s'approprient de l'intelligence artificielle

- Chaque administration doit expérimenter l'IA ;
- Au moins quatre fonctions essentielles devront être équipées de l'IA générative : l'hôpital, la magistrature, l'éducation nationale et la défense. Des solutions développées par des entreprises françaises peuvent être adoptées rapidement ;
- Doubler la part des achats et commandes publiques consacrés aux start-up de la tech française avec le programme "Je choisis la French Tech", avec un objectif d'1 milliard d'euros d'achat dans le secteur, entre 2024 et 2027.

Pour protéger tous les citoyens

Au niveau européen :

- Poursuite de la mise en œuvre de l'AI Act, cadre visant à faire émerger un modèle d'affaires équitable pour toutes les parties prenantes ;
- Création de "l'Usine IA" qui accueillera un nouveau centre d'évaluation en IA et aura vocation à devenir l'un des plus grands centres d'évaluation mondiaux. Ce centre accueillera une antenne de "l'IA Office" de la Commission européenne.

Au niveau mondial – la France accueillera l'AI Action Summit en 2025 :

- Le président convie en France les acteurs du monde entier pour un grand sommet sur l'IA, en France, les 10 et 11 février 2025 ;
- Ce sommet permettra aux chefs d'État, organisations internationales, entreprises, start-up, monde académique et société civile de présenter des solutions concrètes pour permettre d'avoir accès à la révolution de l'IA, dans tous les domaines, de manière sûre ;
- Lancement d'un grand défi pour que nos meilleurs chercheurs proposent des solutions innovantes illustrant concrètement l'utilisation de l'IA au quotidien. Les lauréats seront communiqués lors du sommet.