



# Communiqué de presse



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET  
DE LA RÉGION  
OCCITANIE

Toulouse, le  
25 avril 2019

## Le projet ANITI labellisé 3IA pour 4 ans

Le projet ANITI (*Artificial and Natural Intelligence Toulouse Institute*) porté par l'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées vient d'être labellisé pour 4 ans en tant qu'Institut Interdisciplinaire en Intelligence Artificielle (3IA) aux côtés des projets de Paris (La Prairie), Grenoble et Nice. Ce programme du PIA3 est une étape de la stratégie nationale AI for humanity lancée par le Président de la République en mars 2018.

Cette décision a été annoncée le 24 avril par la ministre de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, le secrétaire d'Etat chargé au numérique et le secrétaire général pour l'investissement.

Elle constitue une reconnaissance majeure pour le site et fait de Toulouse une des places fortes en intelligence artificielle en lui permettant d'intégrer le réseau national des 3IA qui sera piloté par l'INRIA aux côtés des instituts homologues allemands. Elle confirme la pertinence des projets scientifiques proposés pour des applications dans les domaines du transport/mobilité, de l'environnement, de la santé ainsi que le potentiel scientifique et technologique de l'écosystème toulousain de la recherche, de la formation, du développement économique et de l'innovation en intelligence artificielle.

ANITI bénéficiera du soutien financier de l'Etat (PIA3), des partenaires industriels, des établissements d'enseignement supérieur et de recherche et des deux collectivités, le conseil régional Occitanie et Toulouse Métropole.

Suite à cette décision, Etienne Guyot, préfet de la région Occitanie, préfet de la Haute-Garonne, a déclaré : « Je me réjouis de cette labellisation qui récompense le travail collectif mené depuis plusieurs mois entre les acteurs de la recherche publique, les entreprises et les collectivités partenaires de ce projet »\*.

\* Liste des partenaires: Actia Automotive, Aerospace Valley, AIRBUS, Altran, Atos Integration, Brainkey, Caisse d'Épargne, Capgemini, CERFACS, CGI, CHU de Toulouse, CLS, CNES, CNRS, Continental, CS Systèmes d'information, EDF, ENAC, Groupe BRL, Groupe Renault, IBM, ICAM, IMT Mines d'Albi, INRA, INSA TOULOUSE, INSERM, INU CHAMPOLLION, IRD, IRT Saint-Exupéry, ISAE-SUPAERO, IVADO, Latécoère, Liebherr, Linagora, Météo-France, NXP, ONERA, Pierre-Fabre, Quantmetry, Qwant, Scalian, Siemens, Sopra Steria, Syngenta, TBS, Terranis, THALES, Toulouse INP, Toulouse INP-ENIT, Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées, Université Toulouse Capitole, Université Toulouse Jean Jaurès, Université Toulouse III - Paul Sabatier

Avec le soutien de : la Région Occitanie, Toulouse Métropole, SATT Toulouse Tech Transfer

### Contacts Presse

Élise LAFON

☎ 06.81.10.18.78  
☎ 05.34.45.36.17

Delphine AMILHAU

☎ 07.85.02.55.71  
☎ 05.34.45.38.31

Gaëtan DELAGNES

☎ 07.77.94.26.07  
☎ 05.34.45.34.77

1, place Saint-Etienne  
31038 TOULOUSE  
CEDEX 9  
☎ 05.34.45.34.45

Vous pouvez consulter  
les précédents  
communiqués de  
presse à l'adresse  
suivante :

<http://www.occitanie.gouv.fr/communiques>