

# JOURNÉE DES MÉTIERS DE LA STATISTIQUES ET DE L'IA

MERCREDI 4 FÉVRIER 2026

## PRÉSENTATION

Organisée par l'[UFR de Mathématiques](#), le [Laboratoire de Mathématiques Blaise Pascal](#), et maintenant en collaboration avec l'[ISIMA](#) et le [LIMOS](#), cette journée est un moment de rencontre privilégié entre les étudiants des filières de mathématiques appliquées et d'Intelligence Artificielle, notamment les Master MAS et IA, les doctorants, les entreprises et l'équipe pédagogique de l'UFR Maths et de l'ISIMA.

Les objectifs de cette journée sont :

- de présenter aux étudiants les débouchés en mathématiques appliquées et en Intelligence Artificielle dans l'entreprise ;
- de donner aux entreprises une visibilité de leurs activités, de leurs métiers et de leurs missions auprès de nos étudiants ;
- de communiquer sur la qualité des filières de formations Clermontoises auprès des entreprises.

## PROGRAMME

9h15

Accueil des participants, cafés, petit déjeuner

Salle 9107 EUPI en face de l'Amphi Recherche (campus des Cézeaux)

### Session du matin - Amphi. Recherche Pôle Physique

10h00

M. François Martin - Directeur de [UFR de Mathématiques](#)

M. Farouk Toumani - Directeur de l'[ISIMA](#)

Mathématiques/Informatique des tremplins pour la data sciences et l'IA

10h15

M. Frédéric Bayart / Thierry Dubois - Directeurs du [LMBP](#)

M. Mourad Baiou / Directeur du [LIMOS](#)

Faire une thèses après le Master MAS ou IA

10h30

M. Pierre-Charles Romond / M. Guillaume Blanc - [CAI](#)

La SATT CAI, un soutien précieux aux chercheurs et entreprises

10h50

M. Julien Hautot - [ACTEMIUM](#)

L'IA au services d'une industrie performante et responsable

11h10

M. Vincent Hugon / M. Arthur Gomez - [Limagrain Europe](#)

Analyse biostatistique au service de la sélection de variétés

**11h30** **Mme Juliette Albisson / Mme C. Kouassi /**

**M. Jérémie Goudergues - Crédit Agricole Centre France**

*L'importance de la Data et de l'IA dans le secteur Bancaire*

**11h50** **Mme Julie Trespeuch / M. Emmanuel Taffin - Hop Air France**

*Maintenance Prédictive dans le secteur de l'aéronautique*

### **Pause Déjeuner - Salle des Conseils au Pôle d'Appui des Cézeaux (PAC)**

**12h10** **Buffet Déjeuner Au PAC - Pôle d'Appui des Cézeaux**

*Discussions étudiants / entreprises partenaires*

### **Session de l'après-midi - Amphi. Recherche Pôle Physique**

**14h15** **Mme Mélanie Petera - INRAE**

*La Data science et l'IA au service de la recherche à l'INRAE*

**14h35** **Mme Mariam Er-Rondi / M. Emmanuel Buisson - Weenat**

*Pour mieux s'adapter au changement climatiques*

**14h55** **M. Julien Fayolle / M. Hervé Cros - Brain Cube**

*Innovation en Intelligence Artificielle made in Auvergne*

**15h15** **M. Elfried Salanon - Healin**

*Créer ma Start-up, Lauréate du concours national Pépites 2025*

**15h35** **Témoignage des doctorants issus du Master MAS 2025**

**Marie Bourlioux, Hanane Nourine, Merlin Sipahimalani, Xuan Tung Vu, ...**

**15H45** **Retours d'expérience des anciens diplômés du Master MAS**

*Présentation des projets, UCA, discussion avec Paul Dischamp, ...*

**16h00** **Discussions libres étudiants/entreprises partenaires**



**RETROUVEZ ICI LE PLAN DU CAMPUS**

**AMPHI. RECHERCHE →**

