

MIAI-DAY

Vendredi 9 octobre 2020



PROGRAMME



WORLD TRADE CENTER®
GRENOBLE
Centre de congrès

Mesures anti-COVID

- L'équipe d'organisation du MIAI-DAY suit l'évolution de la situation sanitaire, la mise en place de l'événement sera adaptée en fonction.
- Une modalité hybride est proposée, il sera possible d'assister à l'ensemble des sessions en présentiel et en distanciel.
- Le nombre de personnes admises au MIAI-DAY à l'auditorium du Centre de Congrès est limitée à 200 personnes. Nous limitons à un tiers maximum de la capacité habituelle, ceci afin d'assurer une distance suffisante entre nos invités.
- Le port du masque (non fourni) est obligatoire dans tous les espaces du Centre de Congrès.
- Du gel hydro-alcoolique est mis à disposition dans les parties communes.
- Un sens de circulation est mis en place afin d'éviter que les personnes ne se croisent.
- Les déjeuners seront sous forme de lunch-bag individuel. Nous veillerons à ce qu'il y ait une distance suffisante entre les invités.
- Le personnel du WTC-Grenoble apporte Conseils et appui aux organisateurs du MIAI-DAY dans l'application des mesures sanitaires et la mise en place de leur événement, nous vous remercions par avance de les appliquer.

Accueil et introduction

8h30 - 9h00 : Accueil

9h00 - 9h30 : Ouverture & introduction (**Eric Gaussier**, Directeur de MIAI@Grenoble Alpes)

- Mot de bienvenu
- Présentation des actions et réalisations 2019-2020 de MIA@Grenoble Alpes

Session science & technologies

9h30 - 10h00 : Un exemple des défis de l'IA pour la géophysique : la classification non supervisée de grands ensembles de données sismiques et géodésiques (**Michel Campillo**, ChaireMIAI, AI solutions for natural disasters, Univ. Grenoble Alpes)

10h00 - 10h30 : L'Intelligence Artificielle pour la gestion de l'énergie et des assets : applications opérationnelles et défis de recherche (**Claude Le Pape**, Schneider Electric)

10h30 - 11h00 : Vers une IA éthique ? A propos de l'explicabilité et de l'acceptabilité (**Nathalie Nevejans**, Chaire IA Responsable, Ethique de la robotique, droit privé, Univ. Artois - par visioconférence)

11h00-11h30 : Pause-café

11h30 - 12h00 : Learning generic and transferable visual representations with weak supervision (**Diane Larlus**, Chaire MIAI, Lifelong Representation Learning, Naver Labs)

12h00 - 12h30 : Iterative Behavior Analytics (**Sihem Amer-Yahia**, Chaire MIAI, Integration of AI into society, CNRS)

12h30 - 13h00 : Pervasive AI: from Cloud to Devices, through Edge (**Julien Poirrier**, Huawei)

Pause déjeuner

13h00 - 14h00 : Pause déjeuner

Session innovation

14h00 - 14h10 :

Sylvie Blanco, Grenoble Ecole de Management

- IA et Innovation pour la planète : enjeux, promesses ; réalités ; mythes
- La mission innovation portée par le bureau innovation : écosystème et start-ups

14h10 - 14h20 : Film documentaire : Des start-ups IA pour la planète

14h20 - 14h50 : Les dispositifs d'accompagnement des start-ups du MIAI (**Carole Silvy**, SATT Linksium)

14h50 - 15h25 : Table Ronde « Des start-ups IA pour la planète : l'effet écosystème » (**Philippe Wieczorek**, MINALOGIC, animateur)

15h25 - 15h30 : Conclusion (**Sylvie Blanco**, GEM)

15h30-16h00 : Pause-café

Session doctorants

16h00 - 16h20 : Signal processing for artificial olfaction (**Pierre Maho**, Gipsa-lab, Grenoble-INP)

16h20 - 17h30 : Ma thèse en 180 secondes par des doctorant.e-s de MIAI@Grenoble Alpes

Conclusion

17h30 - 18h00 : Clôture et remise des prix

Partenaires de l'évènement



Partenaires de MIAI@Grenoble Alpes

