

COMMUNIQUE DE PRESSE **EMBARGO 08.12.2022 15H30 CET**

Andrea Cavallaro sera le nouveau directeur de l'Idiap

En prévision du départ à la retraite de son directeur actuel, Hervé Bourlard, le Conseil de fondation de l'Idiap a le plaisir d'annoncer l'arrivée prochaine d'Andrea Cavallaro à la direction de l'institut. Il est également nommé professeur ordinaire au sein de la Faculté des sciences et techniques de l'ingénieur (STI) de l'EPFL.

« Le choix du professeur Cavallaro à la tête de l'Idiap s'est fait dans l'esprit de la continuité pour que les chercheurs de l'institut puissent garder une grande autonomie, tout en tirant le meilleur de leurs compétences » se réjouit Anne-Laure Couchepin Vouilloz, présidente du Conseil de fondation de l'Institut. Actuellement professeur à la Queen Mary University de Londres, Andrea Cavallaro est également le fondateur et directeur du centre de recherche *Intelligent Sensing* de cette université. Son esprit entrepreneur et ses compétences dans de nombreux domaines développés à l'institut lui permettront de poursuivre le développement de l'Idiap, dont le budget a récemment augmenté de 60%.

Au-delà de son parcours international, Andrea Cavallaro a également des liens forts avec la Suisse. En plus de son doctorat effectué à l'EPFL, il conduit ou participe à plusieurs projets scientifiques en lien avec des institutions helvétiques, dont l'Idiap. Ses domaines de recherche, notamment en lien avec les systèmes autonomes interagissant avec les humains, l'ont amené à s'intéresser au *machine learning* appliqué à la vision par ordinateur, à l'analyse audio et à la confidentialité des données. Cette approche interdisciplinaire correspond parfaitement à l'esprit de l'Idiap, hérité de l'industriel italien Angelo Dalle Molle, qui depuis ses débuts mise sur l'intelligence artificielle au service de la société.

La continuité dans l'excellence

La prise de fonction du nouveau directeur se fera le 1^{er} mars 2023. Andrea Cavallaro prend la suite du Professeur Hervé Bourlard qui a dirigé l'Idiap depuis 1997 et en a fait un institut de recherche de réputation mondiale. L'arrivée d'Andrea Cavallaro à la tête de l'Idiap s'accompagne de sa nomination au titre de professeur ordinaire à l'EPFL, au sein de la Faculté des sciences et techniques de l'ingénieur (STI). Conformément à ce que prévoit l'accord entre l'Idiap et l'EPFL, le professeur Cavallaro assumera une charge professorale à l'École polytechnique fédérale de Lausanne.

L'arrivée du Prof. Cavallaro à la tête de l'Idiap et son implication forte à l'EPFL contribueront à resserrer les liens déjà existants entre les deux institutions et à renforcer le leadership international de la Suisse dans les domaines stratégiques de l'intelligence artificielle.

Le Conseil de fondation de l'Idiap et la présidence de l'EPFL souhaitent la bienvenue à Andrea Cavallaro et se réjouissent de collaborer avec lui dans le cadre de ses fonctions de directeur de l'Idiap à Martigny.

Plus d'informations

- *Curriculum vitae* du Professeur Cavallaro : <http://www.eecs.qmul.ac.uk/~andrea/>
- Programme de recherche Idiap 2021-2024 : https://www.idiap.ch/fr/a-propos/fichiers/sefri_2021-2024.pdf (en anglais)
- Rapport d'activité 2021 : <https://www.idiap.ch/fr/a-propos/rapports-annuels>

L'**Institut de recherche Idiap** est un des spécialistes mondiaux de l'intelligence artificielle depuis 30 ans et réunit plus de 160 collaborateurs. Reconnaissance vocale et visuelle, interactions homme-machine, robotique, ou encore analyse du langage sont quelques-uns des champs de compétence de l'Institut. Basé à Martigny en Valais, l'institut est impliqué dans des projets locaux, nationaux et internationaux. La Fondation à but non lucratif Idiap a été créée en 1991 par la Ville de Martigny, l'Etat du Valais, l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, l'Université de Genève et Swisscom.

Contacts

- Anne-Laure Couchepin Vouilloz, présidente du Conseil de fondation de l'Idiap, +41 78 689 08 98
- Nicolas Filippov, responsable communication de l'Institut de Recherche Idiap, nicolas.filippov@idiap.ch, +41 79 139 92 65
- Corinne Feuz, porte-parole de l'EPFL, corinne.feuz@epfl.ch , +41 79 247 32 48