

Le ministère des Sciences du Chili et Inria annoncent la création d'un Centre binational sur l'intelligence artificielle.

- Cet accord marque une étape importante dans la coopération scientifique entre les deux pays, à un moment crucial pour le développement mondial de l'IA.
- Inria Chili sera l'opérateur de l'accord pour dynamiser l'écosystème franco-chilien en intelligence artificielle.

20 novembre 2024, Santiago, Chili. Lors d'une cérémonie présidée par le président du Chili, Gabriel Boric, et le président français, Emmanuel Macron, l'accord stratégique pour la création du Centre binational franco-chilien sur l'intelligence artificielle s'est formalisé avec la participation de la Ministre des Sciences, de la Technologie, de la Connaissance et de l'Innovation du Chili, Aisén Etcheverry ; le Président-directeur général de l'Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique (Inria), Bruno Sportisse ; et Nayat Sánchez-Pi, directrice d'Inria Chile.

L'accord renforce le partenariat bilatéral entre le Chili et la France, se projetant comme un pont stratégique entre l'Amérique latine et l'Europe dans le développement de l'intelligence artificielle (IA). Dans un contexte où l'IA évolue rapidement et redéfinit le paysage technologique mondial, cette collaboration positionne les deux pays à l'avant-garde du développement responsable et éthique de ces technologies et leur permet de compléter leurs capacités respectives. En tant qu'opérateur, Inria Chile soutiendra la consolidation de l'écosystème franco-chilien d'IA, en abordant les enjeux sociétaux et économiques prioritaires. Le centre concentrera ses efforts sur six domaines stratégiques : évaluation de l'IA ; IA générative et modèles fondamentaux ; IA pour la science ; IA frugale et embarquée ; IA et innovation ; politiques Publiques de l'IA.

Cette initiative prévoit quinze actions prioritaires en matière de recherche, d'innovation et de politiques publiques, établissant un nouveau paradigme de coopération internationale qui stimulera le progrès scientifique et technologique dans l'une des technologies les plus transformatrices du 21^e siècle.

La Ministre Aisén Etcheverry a commenté : "l'importance de cet accord réside non seulement dans le fait qu'il approfondit les liens historiques entre les deux nations en matière scientifique et technologique, mais aussi dans le fait qu'il met en place des mécanismes de coopération innovants à travers la création d'un centre binational franco-chilien dédié à l'intelligence artificielle, une technologie qui transforme nos sociétés. Dans le contexte du prochain Sommet mondial sur l'intelligence artificielle, qui se tiendra à Paris en février 2025, ce partenariat stratégique renforce la position du Chili en tant qu'acteur pertinent pour le développement responsable et éthique de l'IA en Amérique latine, en facilitant le lien entre les écosystèmes nationaux et régionaux dans ce domaine."

Pour Bruno Sportisse, Président-directeur général d'Inria, "avec la création du centre franco-chilien en IA, opéré par Inria Chile, la collaboration de longue date d'Inria avec le Chili passe à une nouvelle dimension. Les projets que va porter le Centre s'inscrivent dans notre agenda stratégique conjoint, par exemple avec l'évaluation de l'IA ou encore le renforcement des capacités en IA, en appui des politiques publiques, au bénéfice des écosystèmes français et chiliens de l'IA. Je veux remercier la Ministre Aisén Etcheverry pour son engagement et sa confiance."

Pour la directrice d'Inria Chile, **Nayat Sánchez-Pi**, "après 12 ans d'existence au Chili, la signature de cet Accord et la création du Centre binational sur l'intelligence artificielle que nous opérerons à Inria Chile représente une étape clé pour nous mais aussi pour tous nos partenaires au Chili, universités, centres de recherche, entreprises, institutions publiques et privées, qui pourront compter sur notre engagement pour catalyser la coopération entre les écosystèmes d'IA des deux pays et augmenter l'impact de nos actions. Elle représente également une grande responsabilité eut égard à la confiance que le Ministère des Sciences du Chili et Inria nous font l'honneur de nous accorder pour mener à bien cette mission".

À propos du ministère de la Science, de la Technologie, de la Connaissance et de l'Innovation du Chili

Le ministère de la Science, de la Technologie, de la Connaissance et de l'Innovation du Chili est chargé d'articuler et d'orienter stratégiquement la production de connaissances, la recherche scientifique, le développement technologique et l'innovation dans l'ensemble du système de production et de transmission des connaissances, qui permette de générer les transformations nécessaires à un nouveau modèle de développement durable, promouvant la démocratisation de la connaissance, l'égalité des sexes, la transdisciplinarité, l'inclusion, la coopération public-privé, la décentralisation territoriale, la protection de l'environnement et des communautés.

À propos d'Inria

Inria est l'institut national de recherche en sciences et technologies du numérique et a la responsabilité depuis janvier 2024 de l'Agence de programmes Numérique pour renforcer les dynamiques collectives de l'enseignement supérieur et de la recherche. La recherche de rang mondial, l'innovation technologique et le risque entrepreneurial constituent son ADN. Au sein de 220 équipes projets, pour la plupart communes avec les grandes universités de recherche, plus de 3 800 scientifiques y explorent des voies nouvelles, souvent dans l'interdisciplinarité et en collaboration avec des partenaires industriels pour répondre à des défis ambitieux. Institut technologique, Inria soutient la diversité des voies de l'innovation : de l'édition open source de logiciels à la création de startups technologiques (Deeptech). De plus, Inria est en charge de la coordination nationale de la recherche en intelligence artificielle depuis 2018, en appui de la stratégie nationale en intelligence artificielle française.

À propos d'Inria Chile

Créé en 2012, Inria Chile est le premier et unique centre créé par Inria à l'étranger et il est soutenu par les gouvernements du Chili et de la France. Il est l'opérateur de la relation franco-chilienne dans les sciences et technologies du numérique et l'intelligence artificielle. Depuis 12 ans, Inria Chile a collaboré avec plus de 830 chercheurs issus de nombreuses institutions chiliennes et internationales, développant plus de 230 projets de R&D.

CONTACTS PRESSE :

Inria Chile : Monserrat Lecaros, Monserrat.Lecaros@inria.cl, +56995158686 (*espagnol et anglais*)

Inria : Laurence Goussu, laurence.goussu@inria.fr, (*français*)

Ministère des Sciences du Chili : Virginia Herrera, vherrera@minciencia.gob.cl, +56991289625 (*espagnol et anglais*)