

Le 3 juillet 2025

Communiqué de presse

Nomination d'Isabelle Chrisment Directrice du Centre Inria de l'Université de Lorraine et de l'Antenne Inria de l'Université de Strasbourg

Nommée par Bruno Sportisse, PDG d'Inria, à la tête du Centre Inria de l'Université de Lorraine et de l'Antenne Inria de l'Université de Strasbourg, Isabelle Chrisment a pris ses fonctions le 1^{er} juillet 2025. Elle succède à Jean-Philippe Lagrange, nommé directeur du Centre Inria de Saclay.

Isabelle Chrisment est titulaire d'un doctorat en informatique soutenu en 1996 à l'Université de Nice-Sophia Antipolis (au sein de l'équipe-projet Inria RODEO) sur l'évolution des protocoles de l'Internet et notamment sur la conception de systèmes de communication mieux adaptés aux besoins des applications.

Elle intègre en 1997, en tant que maîtresse de conférences, l'équipe-projet Inria RESEDAS du centre de recherche Inria Nancy – Grand Est, puis l'équipe-projet Inria MADYNES, sur la supervision et la sécurité des réseaux et services dynamiques.

Elle soutient en 2005 une Habilitation à Diriger les Recherches (HDR) et devient en 2006 professeure des Universités à l'École Supérieure d'Informatique et Applications de Lorraine (aujourd'hui connue sous le nom de TELECOM Nancy). De 2009 à 2014, elle en occupe le poste de directrice adjointe.

Elle prend la responsabilité scientifique de l'équipe-projet MADYNES de 2014 à 2017, puis crée et dirige en 2018 l'équipe-projet Inria RESIST, dont l'objectif est de rendre les systèmes en réseau plus sûrs et plus résilients. Les travaux d'Isabelle Chrisment trouvent des applications dans de nombreux domaines, comme par exemple le renforcement de la sécurité informatique sur le continuum numérique incluant l'Internet des Objets.

Au 1^{er} janvier 2021, elle est nommée adjointe au directeur scientifique d'Inria, plus particulièrement en charge du domaine de recherche "Réseaux, systèmes et services, calcul distribué", qui regroupe une trentaine de projets répartis sur les neuf Centres Inria. Il s'agit notamment de suivre le cycle de vie de ces projets, de leur phase de création à leur évaluation, et également les Défis Inria ou les Actions Exploratoires du domaine.

Pour Isabelle Chrisment, directrice du Centre Inria de l'Université de Lorraine et de l'Antenne Inria de l'Université de Strasbourg : « *La dynamique du Centre Inria de l'Université de Lorraine et de l'Antenne Inria de l'Université de Strasbourg s'inscrit d'une part dans le développement du site lorrain avec l'Université de Lorraine, avec comme objectif la pérennisation de l'I-site LUE (Lorraine Université d'Excellence), d'autre part dans le développement du site alsacien porté par l'université de Strasbourg, dans le cadre de sa Stratégie 2030, avec en pont le cluster IA commun aux deux sites.*

En lien avec une politique de site qui vise à améliorer l'attractivité internationale au bénéfice de l'enseignement, de la recherche et de l'innovation, je souhaite poursuivre les partenariats fructueux déjà engagés avec notre écosystème industriel, les collectivités territoriales, ainsi que

nos partenaires académiques locaux, nationaux et internationaux, engagés par ailleurs en appui aux politiques publiques. Je souhaite également maintenir l'ambition d'un centre à dimension européenne souhaitant rayonner internationalement, et cela grâce à l'excellence des équipes scientifiques et l'engagement des services d'appui, dont je suis particulièrement fière. »

Pour Bruno Sportisse, président-directeur général d'Inria : « Je tiens à saluer le travail remarquable qu'a mené Jean-Philippe Lagrange à la tête du Centre Inria de l'Université de Lorraine, avant de prendre la direction du Centre Inria de Saclay. Isabelle Chrisment connaît à la fois la trajectoire nationale d'Inria et les stratégies que portent l'Université de Lorraine et l'Université de Strasbourg. Je suis convaincu qu'elle saura parfaitement prolonger la dynamique du Centre Inria de l'Université de Lorraine et de l'Antenne Inria de l'Université de Strasbourg, au service de l'impact collectif, dont la réussite de l'IA Cluster ENACT. »

[Compte LinkedIn d'Isabelle Chrisment](#)

Contacts presse Inria :

Laurence Goussu, laurence.goussu@inria.fr

Magalie Quet, magalie.quet@inria.fr

Véronique Poirel, veronique.poirel@inria.fr

A 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 - Algorithmes, logiciels et usages, 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).