



**RÉGION ACADÉMIQUE  
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## INVITATION PRESSE

Bordeaux, le 18 mars 2024

### DÉPLACEMENT DE LA RECTRICE À LIMOGES

Anne Bisagni-Faure, rectrice de la région académique Nouvelle-Aquitaine, rectrice de l'académie de Bordeaux, chancelière des universités, se déplacera à l'Université de Limoges le :

**Judi 21 mars à 10h00  
Université de Limoges  
123, avenue Albert Thomas à Limoges**

Aux côtés de madame Isabelle Klock-Fontaine, présidente de l'université de Limoges, la rectrice visitera le laboratoire XLIM : né en janvier 2006 de la fusion de trois unités de recherche de Limoges, l'IRCOM (Institut de Recherche en Communications Optiques et Microondes), l'UMOP (Unité de Microélectronique, Optoélectronique et Polymère), le LACO (Laboratoire d'Arithmétique, Calcul Formel et Optimisation) et d'une équipe d'accueil LMSI (Laboratoire des Méthodes et Structures Informatiques) XLIM s'est par la suite agrandi (2008) avec l'intégration du laboratoire SIC (Signaux, Images et Communication) de l'Université de Poitiers.

**Ce laboratoire a la particularité d'être un institut pluridisciplinaire qui développe des recherches en électronique (hyperfréquences, électromagnétisme, micro & nanotechnologies, systèmes, réseaux et robotique), Photonique (fibres optiques, lasers, optique non linéaire, imagerie), Mathématiques, Informatique et Image (cryptographie, théorie de nombres, calcul formel, modélisation et optimisation, synthèse et analyse d'images), et en Biologie-Médecine.**

Plus récemment, dans le cadre de France 2030, XLIM contribue à 5 PEPR (programmes et équipements prioritaires de recherche) dans les domaines de la quantique, la 5G et les réseaux du futur, les systèmes énergétiques (TASE), l'électronique, et l'agro-écologie et numérique.

La visite se poursuivra avec la présentation du projet CINERG'e-Santé (ou Campus Interprofessionnel Numérique d'Enseignement et de formation aux usaGes en e-santé), lauréat de l'appel à manifestation d'intérêt « Compétences et Métiers d'Avenir » de France 2030. A cette occasion, le Professeur Laurent Fourcade présentera le projet ainsi que le Département Universitaire d'Enseignement Numérique en Santé (DUENES).

**Le campus en santé numérique CINERG'e-santé ambitionne la création de nouvelles filières et de nouveaux cursus d'ingénieurs en santé numérique, et en management de la donnée de santé.**

Il a pour objectifs de développer l'offre de formation professionnelle initiale et continue en santé numérique pour les professionnels de santé et médico-sociaux, d'accroître la proportion de spécialistes en numérique possédant une culture en santé et d'augmenter les compétences en santé numérique des directions et cadres dirigeants de structures sanitaires et médico-sociales.

Merci de bien vouloir vous accréditer : [communication@ac-bordeaux.fr](mailto:communication@ac-bordeaux.fr)

### CONTACTS PRESSE

Région académique Nouvelle-Aquitaine

Valérie Courrech, directrice de la communication : 06 15 56 12 84

Clément Jouhet, chargé de communication : 06 20 08 50 03

[communication@region-academique-nouvelle-aquitaine.fr](mailto:communication@region-academique-nouvelle-aquitaine.fr)