

Le laboratoire ICube fête ses 10 ans

Le laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie (UMR7357)



Le laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie (ICube | CNRS ENGEEES INRIA INSA Unistra) a fêté ses 10 ans le mercredi 28 juin 2023. □Créé en 2013 suite à la fusion de 4 unités de recherche, ICube compte aujourd'hui 764 membres, répartis sur 5 campus sur l'Eurométropole de Strasbourg. Ses chercheurs sont regroupés en 17 équipes au sein de 4 départements.

L'année 2013 voit la naissance du laboratoire ICube, un formidable projet sous l'égide du CNRS, de l'Université de Strasbourg, de l'ENGEEES, de l'INSA de Strasbourg et de INRIA de Nancy Grand Est

Le laboratoire rassemble à parts égales deux communautés scientifiques à l'interface entre le monde numérique et le monde physique, lui donnant ainsi une configuration unique.

Avec près de 650 membres, il est une force de recherche majeure du site de Strasbourg. Fédéré par l'imagerie, ICube a comme champs d'application privilégiés l'ingénierie pour la santé, l'environnement et le développement durable.

Dans le cadre de son partenariat privilégié avec Télécom Physique Strasbourg, école associée à l'Institut Mines-

Télécom, le laboratoire ICube est membre de l'Institut Carnot Télécom & Société numérique.

Revivez la cérémonie en images

Retour en images sur la cérémonie des 10 ans d'ICube qui s'est déroulée le mercredi 28 juin 2023 à Télécom physique Strasbourg.

IESF-Alsace était représentée par Marine Auvert, Sylvain Lecler (chercheur iCube) et Willy Kresser



Photo : Fabrice Heitz et Michel de Mathelin, le nouveau et l'ancien président

Plus d'Infos