

L'Université de Rennes 1 et CentraleSupélec signent un accord cadre pour renforcer leur partenariat

Rennes, le 23 juin 2017 - **David Alis, président de l'Université de Rennes 1 et Hervé Biausser, directeur de CentraleSupélec ont signé une convention cadre pour organiser les collaborations des deux établissements. Engagés dans une forte politique partenariale, ils partagent une ambition commune pour le site de Rennes. Cet accord fixe un cadre pour unir davantage les forces en formation et en recherche de la grande École et de l'Université, afin de répondre en commun à des appels à projet nationaux ou internationaux ; il s'agit en particulier de développer la thématique cybersécurité.**

Ce rapprochement se traduira dès la rentrée 2017 par des formations communes. Les deux établissements sont en effet co-accrédités pour délivrer deux masters : le master mention *Electronique, énergie électrique, automatique* proposé avec deux parcours possibles : *Systèmes embarqués (SE)* et *Signal image systèmes automatiques (SISEA)* ; et le master mention *Informatique* parcours *science informatique*. De plus, les élèves de 3^e année de CentraleSupélec pourront suivre un enseignement complémentaire à leur formation pour obtenir le diplôme de *Master Administration des entreprises* délivré par l'Université de Rennes 1 (IGR-IAE), dont le parcours du Centre Franco-Japonais de Management. Dans le domaine de la formation doctorale, les deux établissements co-accréditent l'école doctorale MathStic.

Plus largement, leurs collaborations peuvent concerner les domaines de la culture scientifique, des relations internationales et de la vie étudiante. À ce titre, le campus de Rennes de CentraleSupélec bénéficie des services du SIMPPS (Service interuniversitaire de médecine préventive et de promotion de la santé) pour ses étudiants.

CentraleSupélec, grande école d'ingénieurs issue de deux écoles centenaires, Centrale Paris et Supélec, est implantée sur trois campus en France, dont celui de Beaulieu à Rennes depuis 1972 où l'Université de Rennes 1 s'est elle-même développée depuis les années 60. Sur ce campus, l'université rassemble 5 UFR en sciences, dont l'ISTIC (Informatique-électronique) et l'IUT de Rennes. Elle compte aussi une vingtaine d'unités de recherche labellisées par les grands organismes nationaux (CNRS, INRA, Inria ou Inserm), dont deux avec CentraleSupélec : l'Institut d'Electronique et de Télécommunications de Rennes (IETR, UMR 6164) et l'Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires (IRISA, UMR 6074).

Contact presse :

Université de Rennes 1 :
François Berthet, directeur de la communication
francois.berthet@univ-rennes1.fr
Tél. 02 23 23 36 69 / 06 87 84 21 96

CentraleSupélec
Alexandrine Urbain, directrice de la communication
alexandrine.urbain@centralesupelec.fr
01 41 13 10 00