

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

FRANÇAIS

Date 7 décembre 2016

Contact Christine Glaser

Tél. (+ 352) 275 888 2276

E-mail christine.glaser@list.lu

Page(s) 1

LUXEMBOURG
INSTITUTE OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY



ACCUEIL NATIONAL POUR LES JEUNES SCIENTIFIQUES

Plus d'une centaine de jeunes têtes chercheuses ont été accueillies à l'occasion de la première édition du *National PhD Welcome Day*, fruit d'une coopération entre tous les acteurs de la recherche publique luxembourgeoise et ses partenaires.

Ce mercredi 7 décembre 2016 s'est tenue à Luxembourg-ville la toute première édition du *National PhD Welcome Day*. A l'initiative des acteurs de la recherche publique luxembourgeoise - l'Université du Luxembourg, le Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), le Luxembourg Institute of Health (LIH), le Luxembourg Institute of Socio Economic Research (LISER) - ainsi que d'Euraxess Luxembourg, le centre national de services pour les chercheurs s'installant dans le pays, de LuxDoc, l'association pour les jeunes chercheurs luxembourgeois, et du Fonds National de la Recherche (FNR) les jeunes scientifiques ayant choisi une institution publique luxembourgeoise pour entamer leur carrière scientifique ont été accueillis avec les honneurs. Les doctorants présents ont pu échanger sur leurs domaines de recherche respectifs et, plus largement en apprendre d'avantage sur le paysage de la recherche luxembourgeoise grâce notamment aux présentations données par des personnes influentes dans le domaine et à la visite des stands des institutions présentes. Le conférencier d'honneur, le professeur David Bogle de l'*University College London* et représentant de la « [Ligue of European Research Universities](#) » a présenté les principaux aspects d'innovation dans la formation doctorale en Europe.

Venant des quatre coins du monde, ces jeunes chercheurs représentent une force indéniable pour l'avenir de la recherche luxembourgeoise dont la présence s'en trouve renforcée sur la scène internationale. Rien que pour 2016, ce sont plus de 100 doctorants entrants qui ont mis leur expertise, leurs connaissances, ou bien encore leur réseau au service des institutions publiques nationales. La grande majorité d'entre eux a pris ses marques auprès des équipes de recherche de l'Université du Luxembourg, mais le Luxembourg Institute of Science and Technology, le Luxembourg Institute of Socio Economic Research et le Luxembourg Institute of Health ne sont pas en reste. En 2015, le Luxembourg a accueilli un total d'environ 700 doctorants, dont environ 80% à l'Université du Luxembourg et 20% au LIST, au LIH, au LISER et au Max Planck Institute for International, European and Regulatory Procedural Law. Leur nombre ne devrait d'ailleurs cesser de croître dans les années à venir et de très nombreuses offres d'emplois émanent régulièrement des différentes institutions de recherche. Afin de s'engager pour une qualité de formation doctorale, les institutions luxembourgeoises ont d'ailleurs toutes signé le « [National Quality Framework for Doctoral Training](#) ».

Cette initiative commune a également permis d'introduire la seconde édition du "Foreign Researcher's guide to Luxembourg". La mise à jour de ce guide édité par Euraxess Luxembourg pour les chercheurs étrangers au Luxembourg et initialement lancé en mai 2012, regroupe de nombreuses informations pour aider les chercheurs étrangers souhaitant poursuivre leur carrière dans une des institutions de recherche au Luxembourg et pour faciliter leur installation ainsi que celle de leur famille dans le pays. Modalités pratiques, vie courante, législation du pays, sont autant d'exemples de thématiques adressées tout au long de ce guide.

LUXEMBOURG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (LIST)

Le Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST) est un Research and Technology Organisation (RTO) avec pour mission de développer des technologies avancées et d'offrir, à l'économie et à la société, des produits et services innovants. En tant que moteur majeur de la diversification et de la croissance de l'économie luxembourgeoise par l'innovation, le LIST contribue au déploiement d'un grand nombre de solutions dans des secteurs très variés comme l'énergie, l'IT, les télécommunications, l'environnement, l'agriculture et l'industrie de pointe aux niveaux national et européen. Grâce à sa localisation dans un environnement collaboratif exceptionnel – au Belval Innovation Campus – le LIST accélère le délai de mise sur le marché en maximisant les synergies avec les différents acteurs dont l'Université du Luxembourg, l'agence de financement nationale et les clusters industriels.