

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

FRANÇAIS

**Date** 21 juin 2017

**Contact** Thomas Schoos

**Tél.** (+ 352) 275 888 2266

**E-mail** [thomas.schoos@list.lu](mailto:thomas.schoos@list.lu)

## 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.

LUXEMBOURG  
INSTITUTE OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY



## LA CONFERENCE ENVIROINFO AURA LIEU EN SEPTEMBRE 2017 A LUXEMBOURG

La 31ème édition de la conférence EnviroInfo aura lieu à Luxembourg du 13 au 15 septembre 2017.

EnviroInfo 2017 est la 31ème édition d'une série de conférences internationales et interdisciplinaires sur les dernières technologies de l'information et de la communication appliquées à l'environnement.

Pour la première fois, EnviroInfo sera organisé au Luxembourg par le Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST). Luxembourg et le LIST offrent en effet un cadre unique et approprié pour cette conférence.

Le pays est à l'intersection des communautés francophones et allemandes, qui ont chacune des opinions sociétales différentes sur des sujets et défis environnementaux.

Le Luxembourg est spécifiquement concerné par les problèmes environnementaux qui traversent les frontières, qu'il s'agisse des catastrophes environnementales, des émissions causées par la mobilité transfrontalière due à la main-d'œuvre internationale du pays ou de l'interopérabilité des systèmes de décision environnementaux en général.

Tous ces défis sont communs à de nombreux projets d'informatique environnementale. La situation géographique du Luxembourg fait du pays un lieu particulièrement adapté pour aborder ces sujets.

En outre, le Luxembourg et le LIST œuvrent en faveur d'une recherche ayant un impact positif mesurable sur la société et la qualité de vie.

EnviroInfo2017 sera organisé par le LIST, en collaboration avec la Société Allemande d'Informatique et le Comité Technique de l'Informatique Environnementale.