

# Datenforscher von morgen ausbilden

Die Universität Luxemburg hat in Kooperation mit den öffentlichen Forschungszentren LIST (Luxembourg Institute of Science and Technology) und LISER (Luxembourg Institute of Socio-Economic Research) eine neue Doktorandenausbildungseinheit (DTU) für daten- und rechnergestützte Modellierung und Anwendung ins Leben gerufen. Ausgestattet mit einem Budget in Höhe von 3,4 Millionen Euro, wird das Programm DRIVEN (Data-driven Computational Modelling and Applications) Wissen und Fertigkeiten vermitteln, die für die Lösung komplexer, datenintensiver Probleme in allen Wirtschaftssektoren notwendig sind. C./mk

■ <https://driven.uni.lu>