

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Wege in eine zukunftsfähige Landwirtschaft – Jahrestagung der GIL zu Chancen und Risiken der Digitalisierung**

*Dresden, 23.2.2017* – Unter dem Leitthema Digitale Transformation - Wege in eine zukunftsfähige Landwirtschaft findet vom 6. bis 7. März die 37. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL) an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (HTW Dresden) statt.

Die Entwicklungen in den Bereichen Informatik und Elektronik bestimmen zunehmend die tägliche Praxis des Landwirts und alle Bereiche der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft. „Farming 4.0“, „Big Data“ oder „Digitalisierung“ sind stark technologisch geprägte Begriffe und reflektieren dabei nur unzureichend die anstehenden interdisziplinären und gesellschaftlichen Aufgaben dieser Prozesse. Es geht dabei sowohl um Chancen als auch Risiken, um Ökonomie und Ökologie, um das Zusammenspiel von Natur, Mensch und Technologie.

Mit dem Begriff der „digitalen Transformation“ als Schwerpunktthema der GIL-Jahrestagung werden diese vielfältigen Aufgaben und deren Komplexität adressiert. Damit werden die in den vergangenen GIL-Tagungen aufgegriffenen Praxisthemen zur Gestaltung des Wandels in der Landwirtschaft mit der Informatik und Elektronik als zentrale Hilfsmittel fortgeführt. Der interdisziplinäre Charakter der GIL-Tagungen und das Spektrum von der Grundlagenforschung bis zur Anwendung bieten für die Diskussion der Wege in eine zukunftsfähige Landwirtschaft ein herausragendes Forum.

#### **Über GIL**

Die Gesellschaft für Informatik in der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft e.V. (GIL) ist eine wissenschaftliche Gesellschaft zur Förderung der Agrarinformatik. Die GIL fördert die Schaffung, Evaluierung und Verbreitung von Theorien, Modellen, Methoden, Werkzeugen und Lösungen für die Analyse, Gestaltung, Nutzung und den Betrieb von Informationssystemen für die Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft sowie für die agrar- und ernährungswissenschaftliche Forschung.

Weitere Informationen und das aktuelle Tagungsprogramm: <http://www.gil-net.de/tagungen.php>

#### **Kontakt HTW Dresden**

Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie  
Prof. Wolfgang Lentz  
Tel.: 0351 / 462 2502  
Email: [Lentz@htw-dresden.de](mailto:Lentz@htw-dresden.de)

