



Pressemitteilung 8. Mai 2018

1. Regensburger CANVAS-Workshop befasste sich mit Cybersicherheit im Gesundheitswesen OTH Regensburg veranstaltete interdisziplinäre Konferenz in der TechBase / eCare-Preis verliehen

Gefördert vom EU-Programm „Horizon 2020“ vereint das CANVAS-Konsortium Experten aus den Bereichen Technik, Recht, Ethik und Sozialwissenschaften. Beteiligt sind insgesamt elf Institutionen aus sieben europäischen Ländern, darunter die OTH Regensburg. Unter der Federführung von Prof. Dr. Karsten Weber von der Fakultät Angewandte Sozial- und Gesundheitswissenschaften fand Ende April der dritte und bisher größte Workshop des Verbundes mit rund 100 Teilnehmenden statt. Dabei ging es bei der zweitägigen Konferenz in der TechBase um „Ethics and Cybersecurity in Health Care“, dem von der OTH Regensburg vertretenen Schwerpunkt innerhalb des CANVAS-Projekts. CANVAS steht für „Constructing an Alliance for Value-driven Cybersecurity“ und soll interdisziplinäre Lösungen dafür finden, Cybersicherheit mit europäischen Werten und Grundrechten zu versöhnen. Zum Weg, den das CANVAS-Konsortium dabei beschreitet, gehören Workshops, die einen nachhaltigen Dialog zwischen verschiedenen Stakeholdern über wertebasierte Cybersicherheit fördern sollen.

Der Regensburger Workshop wurde organisiert von Prof. Dr. Weber und Nadine Kleine von der OTH Regensburg in Kooperation mit dem Netzwerk Internet und Digitalisierung Ostbayern (INDIGO), dem Bayerischen IT-Sicherheitscluster e.V. und dem Zentrum Digitalisierung Bayern (ZD.B). Inhaltlich ging es um Themen wie die rechtswissenschaftliche Perspektive auf Vernetzung und Automatisierung, Erfahrungen zu Datenschutz und Ethik in der klinischen Praxis, die Telemedizin und die Digitalisierung des Gesundheitswesens.

Im Rahmen der Veranstaltung wurde zudem der eCare-Preis der Integrata-Stiftung verliehen. Als Fachbeirat der Stiftung hielt Prof. Dr. Karsten Weber eine Laudatio auf die diesjährigen Preisträgerinnen Janina Breßler von der Technischen Hochschule Wildau sowie Sandra Hobelsberger und Eva Wegerer von der Hochschule Augsburg, die für herausragende Abschlussarbeiten zur humanen Nutzung von Informationstechnologie in der Pflege ausgezeichnet wurden.