

Veranstaltung | Vorträge

Medizinische Informatik - Wissenschaftliche Vorträge von Promotionsstudierenden

Eine Veranstaltung der Fachrichtungen Informatik und Wirtschaftsinformatik, Fachbereich Duales Studium in Kooperation mit dem d-cube Institut, Institute for Data-Driven Digital Transformation, HWR Berlin

Fr
19.07.

Uhrzeit

09.00-11.15

Ort

Campus Lichtenberg

Haus 5 Raum 4.004 und online

Alt-Friedrichsfelde 60

10315 Berlin

Anmeldung

Online auf BigBlueButton - Zugangscode: m1inpc

Programm

09.00-09.00 Uhr: Begrüßung und Präsentation, Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz

09.10-10.10 Uhr: **Viktor Walter-Tscharf**, Doktorand @ University of Trento, Italy

Externe Gutachtenden:

- Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz (FR Informatik, FB 2, HWR Berlin) und
- Prof. Dr. Sebastian Fischer (FR Wirtschaftsinformatik, FB 2, HWR Berlin)

Vortragstitel: „Intelligent Clinical Information Platform Providing Decision Support on Heart Disease Diagnostic using Machine Learning“

inkl. Q&A und fachliche Diskussion

10.10-11.10 Uhr: **Laura Haase**, Doktorandin @ FB 2, HWR-Berlin & TU Dresden

Betreuenden:

- Prof. Dr. Dagmar Monett Díaz (FR Informatik, FB 2, HWR Berlin) und
- Prof. Dr. Martin Sedlmayr (Medizinische Informatik, Medizinische Fakultät, Technische Universität Dresden)

Vortragstitel: „Entwicklung von Guidelines für die digitale Anleitung fachlicher Laien in einem veterinärmedizinischen Entscheidungsprozess - Nutzungsoberflächengestaltung einer mHealth-Anwendung zur Bestimmung des Bedarfs veterinärmedizinischer Versorgung am Fallbeispiel Pferd“

inkl. Q&A und fachliche Diskussion

11.10-11.15 Uhr: Abschluss