



Wissenschaftliches Kolloquium

„Maschinelles Lernen in den Simulationswissenschaften“

Donnerstag, 23. November 2017

9:00 – 15:00 UHR

Campus.guest, Universitätsstr. 34, Raum 101

09:00 – 10:00 Prof. Dr.-Ing. Sanaz Mostaghim
„Collective Machine Learning
and Decision Making“

11:00 – 12:00 Prof. Dr. Jochen Garcke
„Machine Learning in Virtual
Product Development“

14:00 – 15:00 Prof. Dr. Gerhard Neumann
„Information-Geometric Policy
Search for Learning Versatile,
Reusable Skills“

Montag, 27. November 2017

9:00 – 15:00 UHR

Pfaffenwaldring 7, 2. Stock, Raum 2.157

09:00 – 10:00 Dr. Sebastian Trimpe
„Machine Learning for
Intelligent Dynamic Systems“

11:00 – 12:00 Prof. Jan Peters
t.b.a.

14:00 – 15:00 Dr. Philipp Hennig
„Probabilistic Numerics:
Connecting Computation,
Machine Learning and
Simulation“

Gäste sind herzlich willkommen!