

Schnelle Brüter, Kernkraft und Computersimulationen

In einem Interview spricht MECS Senior Researcher Prof. Dr. Sebastian Vehlken über eines seiner Forschungsprojekte, das sich mit der Mediengeschichte der Computersimulation im Kontext der zivilen Nutzung der Atomkraft in der BRD befasst. Dabei geht es insbesondere um die Fragen, was mittels der Simulation von Dingen eigentlich passiert und welche Agenten an einer Computersimulation involviert sind, wie sie sich verhalten und was für Vorannahmen sie mit einbringen. Das ganze Interview mit Sebastian Vehlken kann hier <https://www.leuphana.de/news/meldungen-forschung> nachgelesen werden.

Datum: 30.01.2019

Kategorien: MECS_Meldungen

Autor: Julian Obertopp

E-Mail: julian.obertopp@leuphana.de