

**11. Bonner Wissenschaftsnacht
„Kreisläufe“, 18. Mai 2018**



FOM Hochschule für Oekonomie & Management

Metaphorische Betrachtung von Methoden der Informatik (FOM)

Kreisläufe in der Informatik? Gibt es das? Lebt Software? Natürlich gibt es keinen "Kreislauf" wie bei Lebewesen, aber Kreisläufe sind in vielen Gebieten der Informatik abgebildet bzw. unbewusst vorhanden, sodass heute fast jeder Anwender von informationstechnischen Systemen an einem Kreislauf teilnimmt.

Der Vortrag gibt einen Einblick in Themengebiete mit Kreisläufen wie z.B. Softwareentwicklung, Softwaretelemetrie usw., um so die Metapher "Kreislauf" in der Informatik zu erläutern und mit Beispielen zu unterlegen und vielleicht erkennen Sie in einzelnen Beispielen, dass Sie an diesem Kreislauf teilnehmen.

Wo zu finden: [Universität, Hauptgebäude – Hörsaal VII](#)

Webseite: <https://www.fom.de/2013/juli/spot-on-sechs-dinge-ueber-prof-dr-ing-peter-steininger.html>

Kontakt : FOM Hochschule für Oekonomie & Management

Prof. Dr.-Ing. Peter Steininger, peter.steininger@fom.de