



CDS FORSCHUNGSZENTRUM DYNAMISCHE SYSTEME

Bewilligung einer Anschubfinanzierung der Forschungsinitiative "SmartProSys"

27.10.2022 - Am 28. Juli 2022 bewilligte das Land Sachsen-Anhalt eine Anschubfinanzierung in Höhe von 1.25 Mio Euro für ein neue Forschungsinitiative der OVGU in Kooperation mit dem MPI, dem Fraunhofer-Institut und dem Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung in Magdeburg. Sprecher der Initiative sind Prof. Dr.-Ing. Kai Sundmacher und Prof. Dr.-Ing. Achim Kienle. Das Ziel der Forschungsinitiative "SmartProSys: Intelligente Prozesssysteme für die nachhaltige chemische Produktion" es, die wissenschaftliche Grundlage für eine nachhaltige chemische Industrie zu erarbeiten.

› zur offiziellen Website von SmartProSys (<https://www.smartprosys.ovgu.de/>)

Kontakt Prof. Dr.-Ing. Sundmacher

Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme

Prozesstechnik

Sandtorstr. 1

39106 Magdeburg

Prof. Dr.-Ing. Kai Sundmacher

N.309

Tel.: +49 391 6110-351

✉ sundmacher@mpi-magdeburg.mpg.de

› Prof. Dr.-Ing. Kai Sundmacher

Kontakt Prof. Dr.-Ing. Kienle

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik (FEIT)

Institut für Automatisierungstechnik (IFAT)

Universitätsplatz 2

39106 Magdeburg

Prof. Dr.-Ing. Achim Kienle

G07 - R101

Tel.: +49 391 67-58523

✉ achim.kienle@ovgu.de

› Prof. Dr.-Ing. Achim Kienle