

ERC Consolidator Grant für exzellente Systembiologie-Forschung

14.12.2016 - Zwei Millionen Euro von der EU für interdisziplinäres Forschungsvorhaben

Ein Mitglied des CDS, Dr.-Ing. Steffen Klamt, konnte für seine anstehenden Forschungsarbeiten im Wettbewerb um einen der begehrten Consolidator Grants des Europäischen Forschungsrats (European Research Council, ERC) Fördergelder in Höhe von 2 Millionen Euro einwerben. Mit Hilfe dieser großzügigen Förderung wird die >Forschungsgruppe (<http://www.nmagdeburg.mpg.de/38796/People>) von Dr. Klamt in den nächsten 5 Jahren an neuen Methoden der computergestützten Optimierung von mikrobiellen Produktionsorganismen forschen.

Dr. Klamt ist Gründungsmitglied des CDS und seit 2009 Leiter der Forschungsgruppe 'Analyse und Redesign biologischer Netzwerke' am Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme Magdeburg.

Bereits im Jahr 2015 gelang es einem weiteren Mitglied des CDS, Prof. Sebastian Sager, diesen prestigeträchtigen Grant bewilligt zu bekommen.

> Zur Pressemitteilung des MPI Magdeburg (<http://www.mpi-magdeburg.mpg.de/3190110/2016-12-13-pm-mpi-magdeburg-erc-grant-steffen-klamt>)



Kontakt Dr.-Ing. Klamt

Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme

Analyse und Redesign biologischer Netzwerke

Sandtorstr. 1

39106 Magdeburg

Dr.-Ing. Steffen Klamt

S2.10

Tel.: +49 391 6110 480

[✉ klamt@mpi-magdeburg.mpg.de](mailto:klamt@mpi-magdeburg.mpg.de)

> Dr.-Ing. Steffen Klamt