



**CDS
FORSCHUNGSZENTRUM
DYNAMISCHE SYSTEME**

Renommierter Wissenschaftspreis für CDS-Mitglied Prof. Andreas Seidel-Morgenstern

21.01.2021 - CDS-Mitglied Prof. Dr.-Ing. Andreas Seidel-Morgenstern wurde zusammen mit seinen Kollegen Prof. Peter Seeberger aus Potsdam und Prof. Kerry Gilmore aus Connecticut, USA, mit dem "ACS Award for Affordable Green Chemistry" ausgezeichnet. Verliehen wurde der Preis durch die US-amerikanische Chemikervereinigung (American Chemical Society ACS).

Der Preis ging an Prof. Seidel-Morgenstern und sein Team für ihre außerordentlichen Erfolge, die sie bei der Entwicklung von kontinuierlich ablaufenden chemischen Prozessen zur Produktion von Wirkstoffen für die Malariabekämpfung erzielt haben.

› zur Pressemitteilung des Max-Planck-Instituts (<https://www.mpi-magdeburg.mpg.de/pm-wissenschaftspreis-gruene-chemie?c=4071842>)

Kontakt Prof. Dr.-Ing. Seidel-Morgenstern

**Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer
technischer Systeme**

Physikalisch-Chemische Grundlagen der Prozesstechnik

Sandtorstr. 1

39106 Magdeburg

Prof.Dr.-Ing. Andreas Seidel-Morgenstern

Tel.: +49 391 6110 401

✉ seidel-morgenstern@mpi-magdeburg.mpg.de

› [Prof.Dr.-Ing. Andreas Seidel-Morgenstern](#)