

CDS-Sommerfest: Mitgliederversammlung 2019 in der Festung Mark

18.07.2019 - Die Mitglieder des CDS feierten zusammen mit ihren Arbeitsgruppen das diesjährige Sommerfest am 26. Juni in der historischen Festung Mark. Die alten Gemäuer der Festung konnten nicht die annähernd 40 °C Außentemperatur an diesem heißen Junitag abhalten und so eröffnete Magnifizenz Prof. Jens Strackeljan die Veranstaltung mit einem kurzen Grußwort vor den erhitzten CDS-Mitgliedern. Mit der kurzfristigen Beschaffung von Handfächern hatte Frau Meyer eine grandiose Idee, die den Mitgliedern eine wohltuende Abkühlung verschaffte. Nach der Darstellung zu den Erfolgen und den anstehenden Aufgaben des CDS durch Prof. Naumann folgten zwei kurzweilige wissenschaftliche Vorträge. Zu aktuellen Projekten aus der Förderung im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) berichtete Frau Dr. Lisa Carius (Juni-Arbeitsgruppe im Institut für Regelungstechnik) und informierte über die aktuellen Ergebnisse in Zusammenarbeit mit Prof. Findeisen und Prof. Kienle. Anschließend gab Prof. Sundmacher sehr interessante Einblicke in das Thema „Biofuels“ und erläuterte Vor- und Nachteile der aktuell vorhandenen Energieträger, sowie die damit verbundenen Herausforderungen in der Forschung und Wirtschaft. Die spannende Diskussion im Anschluss zu den beiden Vorträgen spiegelte die hohe Aktualität der Forschungsinhalte wieder. Nach dem Gruppenfoto setzten die Mitglieder und Prof. Strackeljan die rege Diskussion mit einem kühlen Getränk am Grillbuffet auf der Sonnenterrasse der Festung Mark fort.



Otto-von-Guericke-Universität

Magdeburg

Universitätsplatz 2

39106 Magdeburg

Prof. Dr.-Ing. Achim Kienle

G07-101

Tel.: +49 391 67-58523

✉ achim.kienle@ovgu.de

› Prof. Dr.-Ing. Achim Kienle

Medizinische Fakultät/Universitätsklinikum A.ö.R.

(FME/UKMD)

Institut für Experimentelle Innere Medizin (IEIM)

Leipziger Str. 44

39120 Magdeburg

Prof. Dr. rer. nat. Michael Naumann

H5-316

Tel.: +49 391 67-13227

✉ Naumann@med.ovgu.de

› Prof. Dr. rer. nat. Michael Naumann

**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