

**E.ON Energy Research Center**Aachen  
rth  
ce*JARA|ENERGY*JARA ENERGY Talks am 15.02.2018*Rzoog|Fotolia*Premiere des Aachen DC Grid Summit*EON|ERC*Die Festschrift des E.ON ERC



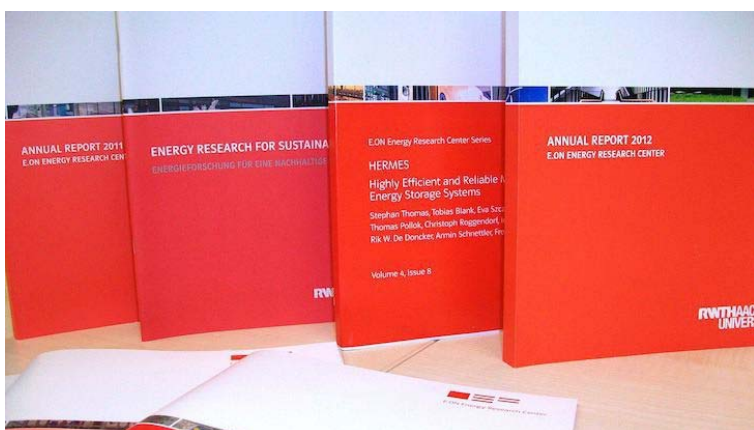
**EON|ERC**  
Der neue E.ON ERC Newsletter 3/17



**E.ON ERC**  
"5 vor 12" RWTH-Wissenschaftsnacht 2017



Das E.ON ERC auf Facebook



**E.ON ERC**  
Aktivitäten und Publikationen





RWTH Aachen

Angebote unserer Partner



RWTH Aachen

Forschung

## Meldungen

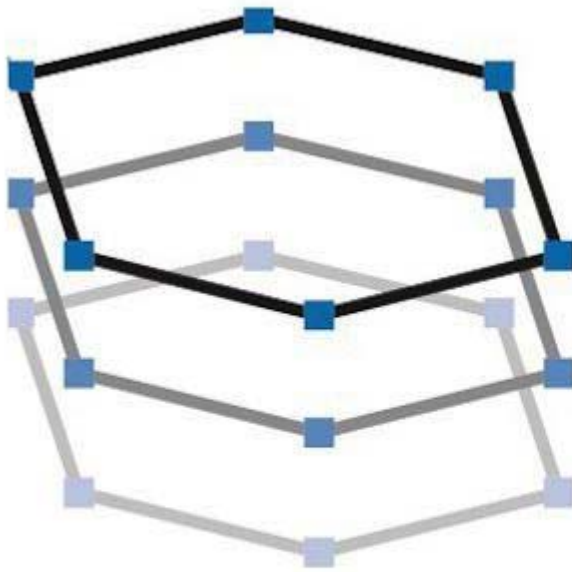
- 19.04.2018  
Premiere des Aachen DC Grid Summit
- 15.02.2018  
JARA ENERGY Talks mit Dr. Johannes Teysen
- 01.02.2018  
Mr. Ian Stewart, Dr. Alan Steele und Prof. Dr. Dieter Wegener besuchen das E.ON ERC

## Profil



Hauptleitbild des E.ON Energy Research Centers ist es, ein umfassendes Verständnis darüber zu entwickeln, wie nachhaltige Energieversorgung realisiert werden kann. Dieses Ziel, so die Vision des Energieforschungszentrums, kann durch die Konzentration auf die Reduzierung des Energieverbrauchs und auf die Nutzung umweltfreundlicher Energiequellen realisiert werden.

## Forschungscampus FEN



FORSCHUNGSCAMPUS

# **FLEXIBLE ELEKTRISCHE NETZE**

Im Fokus des Forschungscampus Flexible Elektrische Netze stehen Gleichspannungsnetze für alle drei Spannungsebenen.

## **Kontakt**



Univ.-Prof. Dr. ir. Dr. h.c.  
Rik W. De Doncker

Mathieustraße 10 🌸

52074 Aachen

WorkTelefon: +49 241 80-49667

FaxFax: +49 241 80-49669

E-Mail schreiben

## Wir sind für Sie da

