

E.ON Hochschulförderung - Überblick

Hochschule	Institute/Themen	in Mio EUR ¹⁾	Dauer
International Research Initiative (alle MUs)	2007: Energiespeicherung 2008: Nanotechnologie in der Energiewirtschaft	6	2007-2016
E.ON Energy Research Center – RWTH Aachen (DE)	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrische Energieerzeugung und Speichersysteme • Automatisierungsprozesse in den Versorgungsnetzen • Geophysik und Geothermie • Energieeffizienz in Gebäuden • Bedürfnisse und Verhalten von Energieverbrauchern 	4	2007-2016
Energy Technology Institute (UK)	Meeresenergie, Offshore Windkraft	4	2007-2011
European School of Management and Technology (DE)	<ul style="list-style-type: none"> • Gründungskapital²⁾ • Stipendien • E.ON Stiftungslehrstuhl für Corporate Responsibility 	0,827	2002-2013
Universität Bonn (DE)	Energiewirtschaftliches Institut	0,8	2008-2012
Engineering and Physical Science Research Council (UK)	Forschung und Ausbildung in Ingenieurwissenschaften und Physik	1,25	2007-2011
Chalmers University (SE)	Lehrstuhl für Kernenergie, Bioenergie, Netzintegration und Systemanalyse	1,5	2008–2017
Ruhr-Universität Bochum (DE)	Lehrstuhl für Thermodynamik	1 ³⁾	über einige Jahre
Loughborough University (UK)	Lehrstuhl für Energietechnologien mit niedrigen CO ₂ Emissionen	0,1	2007-2011
University Kentucky (U.S.)	Forschungsinstitut für Angewandte Energieforschung	0,4	2006-2008
Technische Universität München (DE)	Lehrstuhl für Nukleartechnik	0,5	2007-2011
Lund Universität (SE)	Lehrstuhl für Bioenergie	1	2008-2011
Energy Research Partnership (UK)	Zusammenführung von Regierung, Industrie und Universitäten	0,021	2007-2011
Summe pro Jahr		21,4	

1) Unterstützung pro Jahr

2) 7 Mio EUR einmalige Zahlung

3) 1 Mio EUR verteilt über einige Jahre