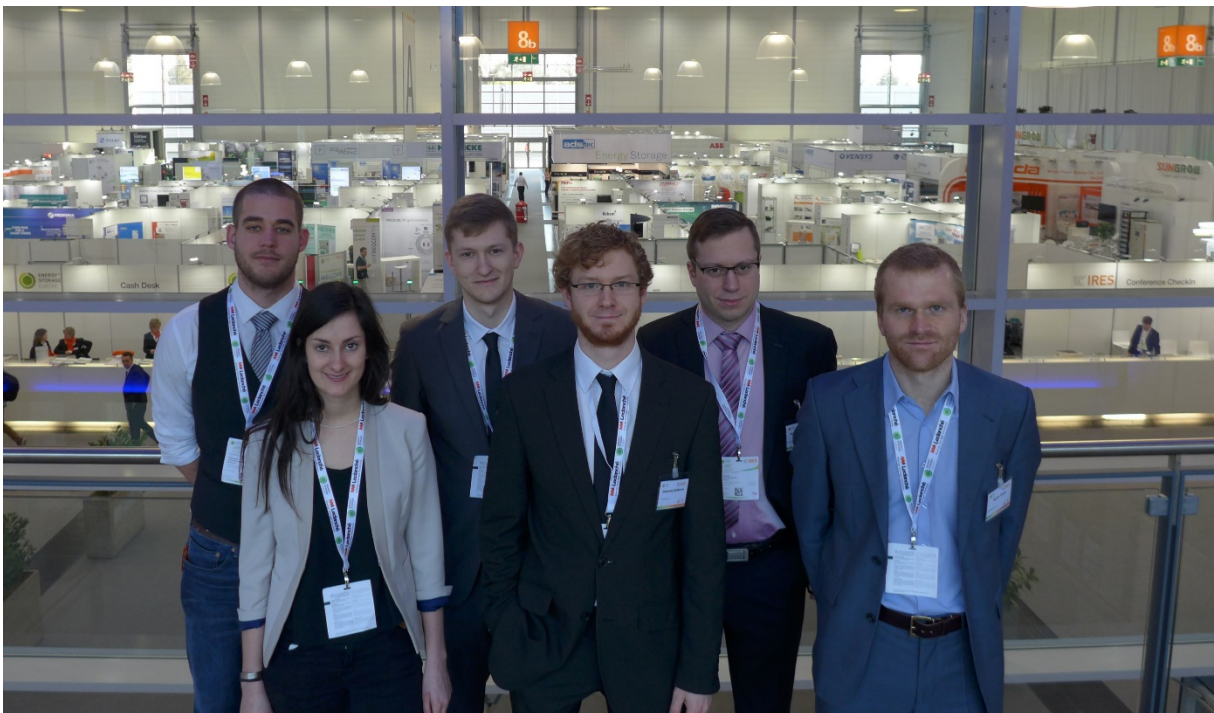


## Vertreter/innen der OTH Regensburg auf der IRES

**Studierende und Mitarbeiter der OTH Regensburg waren als Helfer auf der 11. Internationalen Konferenz zur Speicherung Erneuerbarer Energien (IRES 2017) in Düsseldorf.**

Die IRES (International Renewable Energy Storage Conference and Exhibition) fand zeitgleich mit der Energy Storage Europe vom 14.-16.03.2017 in Düsseldorf statt. Die Veranstaltung hat sich in den vergangenen drei Jahren als internationaler Treffpunkt für zahlreiche Expertengruppen im Bereich der Energiespeicherung etabliert. Sie bietet verschiedensten Gruppen wie Forschern, Führungskräften aus der Energiespeicherindustrie, aber auch Jungwissenschaftlern die Möglichkeit, sich auf den aktuellsten Stand der erneuerbaren Energiespeicherung zu bringen und Kontakte zu knüpfen.



**Abbildung 1:** die teilnehmenden Studierenden von Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner (v.l.n.r.): Justus Hofmeister, Anja Kaul, Michael Heberl, Johannes Walbrunn und die Doktoranden Andreas Hofrichter und Martin Thema.

Studierende der Studiengänge Master of Applied Research und Regenerative Energietechnik und Energieeffizienz und Mitarbeiter von Prof. Sterner an der Forschungsstelle für Energienetze und Energiespeicher (FENES) waren vor Ort und haben das Organisationsteam von Eurosolar bei der Durchführung der Konferenz unterstützt. Neben der Begrüßung der einzelnen Konferenzteilnehmer am Check-In waren insbesondere die Betreuung der Poster Sessions und der verschiedenen Vortragsreihen die Hauptaufgaben für alle Beteiligten. Daneben konnte aber auch interessante Vorträge zu Wärmespeichern, Power-to-X oder Energiesystemanalyse besucht und an den Diskussionen teilgenommen werden.

Die Studierenden der OTH Regensburg möchten sich auf diesem Wege nochmals herzlich beim Verein der Freunde der OTH Regensburg für die finanzielle Unterstützung der Reise bedanken!