

# Presseinformation

Kassel, 10. Januar 2017

## Technische Hochschule Mittelhessen, JEAN MÜLLER und QGroup neue Mitglieder im House of Energy e.V.

Die Technische Hochschule Mittelhessen (Gießen), JEAN MÜLLER (Eltville am Rhein) und die QGroup (Frankfurt am Main) sind seit dem 01. Januar 2017 neue Mitglieder im House of Energy – (HoE) e.V. und unterstützen mit Ihrer Expertise die Bereiche angewandte Wissenschaften, Komponenten für elektrische Systeme und IT-Sicherheit.

Die Kernaktivitäten von **JEAN MÜLLER** sind die Entwicklung, die Produktion und der Vertrieb von Niederspannungsschaltgeräten, Schaltgerätekombinationen und Stromverteilungskomponenten. Elektronische Überwachungs- und Energiedatenerfassungssysteme vervollständigen das Produktprogramm. Das Unternehmen leistet damit wichtige Beiträge zur Etablierung von Smart Grids.

Die **QGroup** entwickelt, vertreibt und vermarktet als IT-Unternehmen Sicherheitslösungen mit starker Authentifizierung für Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Energiewende, die auf kleinteilige und dezentrale Erzeugung setzt ist ohne Digitalisierung nicht möglich. IT-Sicherheit stellt damit eine Schlüsselkompetenz dar.

Mit etwa 17.000 Studierenden gehört die **Technische Hochschule Mittelhessen** zu den vier größten Hochschulen angewandter Wissenschaften in Deutschland. Mit 12 Fachbereichen ist die THM als technische Hochschule in den unterschiedlichen Ingenieurdisziplinen vertreten. Mit dem Zentrum „Energietechnik und -management etem.thm“ bündelt sie interdisziplinär ihre Aktivitäten in den unterschiedlichen Bereichen der Energietechnik, z.B. thermische und elektrische Energietechnik.

### Positive Mitgliederentwicklung stärkt das House of Energy e.V.

Der Geschäftsführer des House of Energy e.V. Herr Prof. Dr. Peter Birkner zeigt sich über diese Entwicklung sehr erfreut. Bereits kurze Zeit nach dem operativen Start könne die Basis des HoE gestützt werden.

Durch die drei neuen Mitglieder werden die Kernkompetenzen des House of Energy e.V. enorm ausgebaut. Geplant sind in naher Zukunft erste Projekt-Workshops, in denen gemeinsame anwendungsnahe Forschungsprojekte unter dem Titel „Aktive Energiesysteme der Zukunft“ identifiziert und anschließend unter der Koordination des HoE realisiert werden.

### **Über das House of Energy – (HoE) e.V.**

Das House of Energy – (HoE) e.V. mit Sitz in Kassel versteht sich als „Denkfabrik“, die von Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Energieversorgern und der hessischen Landesregierung getragen wird. Es begleitet die Energiewende in Hessen wissenschaftlich und konzeptionell. Das HoE arbeitet dabei als Kompetenzzentrum, Kommunikations-, Koordinations- und Wissenstransferplattform.

---

### **KONTAKT:**

House of Energy – (HoE) e.V.

Jennifer Schaub

Universitätsplatz 12

34127 Kassel

Tel: 0561 – 95379 – 786

Mail: [j.schaub@house-of-energy.org](mailto:j.schaub@house-of-energy.org)

[www.house-of-energy.org](http://www.house-of-energy.org)