



PRESSEMITTEILUNG

Robert Boyle Institut ist neues Mitglied der Zuse-Gemeinschaft

Jena/Berlin, 14. Februar 2019. Die Zuse-Gemeinschaft erhält weiteren Zuwachs. Als 73. Mitglied hat die Industrieforschungsgemeinschaft das Robert Boyle Institut e.V. aus Jena aufgenommen. Das Institut befasst sich mit Forschung und Entwicklung zu Erneuerbaren Energien und mit der Nutzung von Biomasse von der Mikrobiologie bis zur Planung von Anlagen.

Mit dem Robert Boyle Institut wächst die Zuse-Gemeinschaft in einem für aktuelle Forschungstrends wichtigen Technologiefeld: Kreislaufwirtschaft und Bioökonomie sind Schlüsselfragen für die weitere Entwicklung vieler Branchen. Das Robert Boyle Institut bringt hier seine Expertise u.a. bei der energetischen und stofflichen Nutzung von Biomasse und biogenen Reststoffen ein. Laborausüstung und Softwarelösungen sowie Equipment für Biogasanlagen gehören ebenfalls zu den Kompetenzen des Forschungsinstituts.

Bei der offiziellen Übergabe der Mitgliedsurkunde am Jenaer Institutssitz am 13. Februar zeigte sich der 1. Vorsitzende des Robert Boyle Instituts, Dr. Walter Lösch, hoch erfreut über die Aufnahme in die Zuse-Gemeinschaft. „Unser wissenschaftliches und forschungspolitisches Netzwerk wird durch die Mitgliedschaft in der Zuse-Gemeinschaft noch engmaschiger. Wir freuen uns auf die Mitwirkung in einem starken, bundesweit aktiven Verbund“, erklärte Dr. Lösch.

Der Präsident der Zuse-Gemeinschaft, Dr. Ralf-Uwe Bauer, sagte: „Mit dem Robert Boyle Institut gewinnen wir zusätzliches Knowhow auf wichtigen technologischen Zukunftsfeldern wie Energiewende und Bioökonomie, auf denen Mitgliedsinstitute der Zuse-Gemeinschaft bereits unterwegs sind. Darüber hinaus haben wir mit dem Robert Boyle Institut einen weiteren Mitstreiter für unsere politischen Forderungen wie Fairness in der Forschungsförderung und Unterstützung der gemeinnützigen, unabhängigen Forschungsinstitute gewonnen.“



Olaf Luschnig, Vorstandsvorsitzender Robert Boyle Institut, Dr. Walter Lösch, 1. Vorsitzender Robert Boyle Institut, Dr. Ralf-Uwe Bauer, Präsident Zuse-Gemeinschaft, Dr. Christian Huck 1. Vors. BioEnergie Verband (von re nach li).

Über die Zuse-Gemeinschaft

Die Zuse-Gemeinschaft vertritt die Interessen gemeinnütziger privatwirtschaftlich organisierter Industrieforschungseinrichtungen. Dem technologie- und branchenoffenen Verband gehören bundesweit über 70 Institute an. Als praxisnahe und kreative Ideengeber des deutschen Mittelstandes übersetzen sie die Erkenntnisse der Wissenschaft in anwendbare Technologien und bereiten so den Boden für Innovationen, die den deutschen Mittelstand weltweit erfolgreich machen.

Kontakt für die Redaktion

Zuse-Gemeinschaft

Alexander Knebel

Pressereferent

Telefon: 030 555 736 98

E-Mail: presse@zuse-gemeinschaft.de

www.zuse-gemeinschaft.de

@Zuse_Forschung

Impressum

Deutsche Industrieforschungsgemeinschaft Konrad Zuse e.V. || Geschäftsführerin Dr. Annette Treffkorn || Invalidenstr. 34 || 10115 Berlin || Tel: 030 440 62 74 || Fax: 030 440 62 97 || E-Mail: info@zuse-gemeinschaft.de Registergericht: Amtsgericht Charlottenburg VR: 34276 B V.i.S.d.P.: Dr. Annette Treffkorn

Sie möchten keine Informationen der Zuse-Gemeinschaft mehr erhalten? Von unserem Presseverteiler können Sie sich abmelden, indem Sie uns eine E-Mail an presse@zuse-gemeinschaft.de schicken.