

PRESSEMITTEILUNG 03_2015_D

Überwältigendes Interesse am Schulungsprogramm und den 16 Fachvorträgen hochkarätiger Experten

9. Entwicklerforum Akkutechnologien der Batteryuniversity mit über 110 Teilnehmern komplett ausgebucht

Karlstein, 27. November 2015 – Innerhalb kürzester Zeit komplett ausgebucht war das 9. Entwicklerforum Akkutechnologie der Batteryuniversity, das am 03. und 04. November 2015 im Lindner Park-Hotel Hagenbeck in Hamburg stattfand. Das Interesse der 110 Teilnehmer galt dabei nicht nur den 16 Fachvorträgen, in deren Verlauf hochkarätige Experten unter anderem über Trends und Entwicklungspotentiale im Bereich der Lithium-Ionen-Batterien, optimale Kapazitätsausnutzung mittels intelligentem Batteriemangement oder Möglichkeiten der Kostenreduktion bei der kontaktlosen Energieübertragung berichteten. Auch die halbtägigen Grundlagenseminare zu den Themen „Lithium-Ionen-Akkutechnologie“ und „Ladegeräte“ erfreuten sich größter Beliebtheit.

Ziel der erstmals in Hamburg durchgeführten Veranstaltung war es, Neueinsteigern und erfahrenen Entwicklern aus dem Norden Deutschlands ergänzend zum international renommierten Aschaffener Entwicklerforum Akkutechnologien eine zusätzliche Möglichkeit zu bieten, sich ortsnahe mit vergleichsweise geringem zeitlichen Aufwand über wichtige Trends und Neuentwicklungen im Bereich der Akku-Technologien zu informieren. Mit einer so überwältigenden Nachfrage gleich zur Auftaktveranstaltung habe man laut Dr. Jochen Mähliß allerdings nicht gerechnet. „Das immense Interesse an der Veranstaltung zeigt einmal mehr, dass das Thema Akkutechnologien in immer mehr Anwendungsbereichen an Relevanz gewinnt. Dieser Entwicklung werden wir 2016 am Veranstaltungsstandort Hamburg mit einigen inhaltlichen, vor allem aber auch räumlichen Erweiterungen definitiv noch stärker als bisher Rechnung tragen. Gleichzeitig möchten wir uns auf diesem Weg nochmals bei allen Interessenten entschuldigen, denen dieses Mal aus Platzgründen eine Teilnahme verwehrt blieb“, so der Leiter der Batteryuniversity.“

Die zunehmende Bedeutung innovativer Speichertechnologien für unterschiedlichste Endanwendungen spiegelt sich auch in den seit Jahren kontinuierlich steigenden Referenten- und Teilnehmerzahlen des „Entwicklerforum Akkutechnologien“ in Aschaffenburg wider. 2015 folgten rund

600 Interessenten der Einladung der Batteryuniversity, um sich an drei Tagen mit hochkarätigen Experten unterschiedlichster Fachrichtungen auszutauschen.

Für das vom 05. bis 07. April 2016 stattfindende 10. Entwicklerforum rechnet Dr. Jochen Mähliß mit ähnlich hohen Teilnehmerzahlen, obwohl man künftig nicht nur für Interessenten aus dem Norden Deutschlands, sondern auch aus Nachbarstaaten wie beispielsweise Polen vergleichbare Veranstaltungen auch vor Ort anbieten will. „Gerade bei polnischen Entwicklern stellen wir die letzten Jahre ein stark steigendes Interesse an innovativen Speichertechnologien fest. Deshalb haben wir uns entschlossen, diesem immer größer werdenden Personenkreis in relativ kurzem Abstand zu der Veranstaltung in Aschaffenburg erstmals auch ein dreitägiges Entwicklerforum im Bildungs- und Kongresszentrum der Silesian University of Technology in Gliwice anzubieten“, so Dr. Mähliß. Wie der Leiter der Batteryuniversity erklärt, habe man für die Planung und Durchführung des vom 28. bis 30. Juni stattfindenden Fachkongresses mit angeschlossener Ausstellung Europas größten Akku-Systemlieferanten, die Karlsteiner BMZ GmbH, als Partner gewinnen können, deren polnische Fertigungsstätten zu den größten und modernsten Akku-Fabriken Europas zählen.

Nähere Informationen zu den Entwicklerforen Akkutechnologien 2016 und weiteren Schulungsveranstaltungen der Batteryuniversity finden Interessenten unter www.batteryuniversity.eu

###

Über die Batteryuniversity

Die Anfang 2008 gegründete Batteryuniversity hat sich die Aufgabe gestellt, Entwicklern und Anwendern von Akkus mit umfangreichen Fachinformationen und individuellen Dienstleistungen in ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen. Schwerpunkte der Batteryuniversity sind neben der Veranstaltung von Foren und Schulungen die Durchführung von kundenspezifischen Batterietests und UN-Transporttests für Lithiumbatterien im eigenen Labor, technische Analysen, Beratung, Produktentwicklung sowie Gutachten. Weitere Informationen finden Sie unter www.batteryuniversity.eu

Ansprechpartner für redaktionelle Fragen:

Dr. Jochen Mähliß
Batteryuniversity GmbH
Am Sportplatz 30
63791 Karlstein (Main)
Tel: +49 (6188) 99410-14
Fax: +49 (6188) 99410-20
E-Mail: jochen.maehliss@batteryuniversity.eu

3W Media & Marketing Consulting
Werner W. Wiesmeier
Preisingerlohweg 2
85368 Moosburg/ Aich
Tel: +49 (8761) 759203
Fax: +49 (8761) 759201
E-Mail: werner.wiesmeier@3wconsulting.de