

IKA[®] kündigt nächste Innovationswelle an

18.08.2015, 16:43 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: IKA[®]-Werke GmbH & Co. KG



Erhard Eble

Zahlreiche Neuentwicklungen in der Pipeline

Staufen, 25. Juni 2015 – Eine neue Innovationswelle in den kommenden Monaten und Jahren hat Erhard Eble, Vice President der IKA-Gruppe, angekündigt. Auf der IKA Achema-Party in Staufen, die vor Beginn der dreijährlichen Leitmesse der Laborbranche stattfand, überraschte er 160 Kunden aus über 30 Nationen mit einem Ausblick auf zahlreiche Neu- und Weiterentwicklungen.

Dazu gehören neue Rührwerk-, Viskosimeter- und Magnetrührer-Serien sowie eine neue Generation Schüttler und Rotationsverdampfer. Das Angebot an Rotationsverdampfern und Umwälzkühlern wird mit zusätzlichen Vakuumpumpen abgerundet werden, während der kompakten Laborreaktor LR1000 neue Varianten und Erweiterungen erhält. Hinzu kommen weitere Temperaturregelsysteme, neue Dispergiergeräte und –technologie sowie weitere Mühlen- und Mahlwerke. Für die Erfassung von Messwerten und für die Gerätesteuerung wird neue Software entwickelt.

Eble erinnerte an die mehr als 50 neuen Produkte, die das Traditionsunternehmen seit der Achema 2012 auf den Markt gebracht hat. Sie waren Früchte einer Innovationsoffensive, in deren Verlauf mehrere Millionen Euro pro Jahr in Forschung und Entwicklung geflossen waren.

Dann wurde es mittelalterlich-spektakulär: Historisch gewandete IKA[®]-Mitarbeiter bildeten die farbenfrohe Kulisse für ein typisches Markttreiben.

Gaukler und Feuerkünstler unterhielten die Gäste mit Kunststücken, ein Bader lockte mit brachialen Therapien. Und während zu den Klängen der Musikanten am Grill ein Ochse schmorte, lieferten sich Ritter in blinkenden Rüstungen Schwertkämpfe.

Kein Wunder, dass die Gäste von dieser Zeitreise begeistert waren. Hightech von morgen und Lebensfreude wie vor Jahrhunderten – bei IKA fanden sie eine Nacht lang zusammen.

Portrait

Über IKA® (www.ika.com)

Die IKA®-Gruppe ist weltweit führend in der Labor-, Analysen- und Prozesstechnik. Das Produktprogramm der Labor- und Analysetechnik umfasst Magnetrührer, Rührwerke, Dispergierer, Schüttler, Mühlen, Rotationsverdampfer, Kalorimeter, Laborreaktoren, Thermostate und Zentrifugen. Der Bereich Prozesstechnik entwickelt und vertreibt Lösungen für Rühr-, Misch- und Knetanwendungen. Der Stammsitz des Unternehmens ist Staufen im Breisgau (Baden-Württemberg). Als Global Player besitzt IKA® Tochtergesellschaften in den USA, China, Indien, Malaysia, Japan, Brasilien und Korea. 2014 erwirtschaftete das eigentümergeführte Unternehmen mit weltweit mehr als 800 Mitarbeitern einen Umsatz von mehr als 105 Millionen Euro. Gegründet 1910 können die IKA®-Werke auf 105 Jahre Firmengeschichte zurückblicken.

News-ID: 866638 • Views: 985 (Stand: 03.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/866638/IKA-kuendigt-naechste-Innovationswelle-an.html>