

1. Berner & Mattner Technologieforum:

Innovative Ansätze im Entwicklungsprozess

München, 19.11.2009 – Die Berner & Mattner Systemtechnik GesmbH, der Spezialist für die Spezifikation, Entwicklung und dem Test komplexer Elektroniksysteme in Wien, veranstaltete am 5. November erstmalig ihr ‚Berner & Mattner Technologieforum‘. Experten und Meinungsbildner aus den Branchen Schienenverkehr, Automobil-, Luftfahrt- und Verteidigungsindustrie sowie der industriellen Steuerungstechnik diskutierten gemeinsam über die neuesten Trends im Bereich der Entwicklung und wirtschaftlichen Beherrschung komplexer, sicherheitskritischer Systeme und Anwendungen.

Das Technologieforum eröffnete Hans Berner, Geschäftsführer der Muttergesellschaft Berner & Mattner Systemtechnik GmbH in München, mit einführenden Worten zum Thema Innovationsquelle Mittelstand: „Als spezialisierter Entwicklungsdienstleister ist es unser Anspruch, neben solider Ingenieurarbeit und erstklassigen Ergebnissen gemeinsam mit unseren Kunden auch Initialzündungen und ungewöhnliche Lösungen für brennende Probleme zu finden. Unsere Kompetenz im modellbasierten Systems Engineering und die Erfahrungen aus unterschiedlichen Branchen geben uns die Grundlage dafür.“ Herr Dr. Gérard Presle, Leiter des Stabs Forschung & Entwicklung der ÖBB Infrastruktur AG, referierte über die Rolle der Bahn im gemeinsamen Europa als Impulsgeber bei verkehrstechnologischen Innovationen u.a. im Bereich Bautechnik, Maschinenbau und Telekommunikation. Die europaweite Modernisierung und Harmonisierung von Systemen stehen hierbei im Vordergrund und stellen hohe Anforderungen an Technik und Entwicklung. Themen wie Kosteneinsparung, Qualitätserhalt und -verbesserung, kurze Entwicklungszeiten, die Handhabung der Variantenvielfalt und sicherheitskritische Systeme sind heute wichtiger denn je. Dr. Christian Hock, Geschäftsführer der Berner & Mattner Systemtechnik GesmbH, stellte in seinem Vortrag innovative Ansätze im Bereich Spezifikation, Entwicklung und Test komplexer Elektroniksysteme vor: „Mit 30 Jahren Erfahrung in der Optimierung von Entwicklungsprozessen wollen wir ab jetzt auch in Österreich u.a. kleineren und mittelständischen Unternehmen helfen, ihre Produkte schneller und sicherer auf den Markt zu bringen.“ Abgerundet wurde die Vortragsreihe durch Herrn DI Helmut Hainitz, der die Bedeutsamkeit des Bahntechnologie-Standorts Österreich aus Sicht des Rail Technology Clusters Austria (RTCA) erörterte.

Im Anschluss an die Vorträge trafen sich die Teilnehmer zum fachlichen Austausch in entspannter Atmosphäre. Das nächste Forum ist im Herbst 2010 geplant.

Über Berner & Mattner Systemtechnik GmbH, München

Die Berner & Mattner Systemtechnik GmbH entwickelt Spezifikations- und Testsysteme für die hochkomplexe Elektronik in der Automobil-, Schienenverkehrs- und Verteidigungsindustrie sowie der Luft- und Raumfahrt. Das Unternehmen ist Spezialist für maßgeschneiderte Komplettlösungen „aus einer Hand“. Sein Leistungsspektrum reicht von der Entwicklung modellbasierter Software- und Systeme, über die Prozess- und Methodenberatung bis hin zur Projektdurchführung. Durch die Verbindung von Technologie, Engineering und Dienstleistungen vernetzt Berner & Mattner die Entwicklungsprozesse zwischen Hersteller und Zulieferer. Die Wertschöpfungskette gewinnt somit an Effektivität und Qualität. Daher vertrauen namhafte Unternehmen wie Audi, BMW, Bombardier, Daimler, Deutsche Bahn, ÖBB oder VW der Kompetenz von Berner & Mattner. Das eigentümergeführte Unternehmen mit Hauptsitz in München wurde 1979 gegründet und beschäftigt derzeit 270 Mitarbeiter.

Über Berner & Mattner Systemtechnik GesmbH, Wien

Die Gründung des österreichischen Tochterunternehmens mit Sitz in Wien im Januar 2009 war für Berner & Mattner ein erster strategischer Schritt zur Internationalisierung und die logische Fortführung des Erfolgsmodells, Kunden durch eigene Standorte direkt vor Ort zu betreuen. Zielsetzung ist die Intensivierung der bestehenden Kundenbeziehungen und die Neukundengewinnung sowie der Ausbau der Kontakte zu Industrie und Institutionen.

Das Leistungsspektrum im Bereich Schienenverkehr umfasst die Realisierung anspruchsvoller Projekte für Bahnbetreiber und deren Zulieferer. Hierzu zählen insbesondere kundenspezifische Systeme für Schienenfahrzeuge und der Leit- und Signaltechnik, Prozesse und Methoden für die modellbasierte Entwicklung sicherheitskritischer Bahnsysteme sowie die Systemintegration und Testautomatisierung. Weitere Tätigkeitsfelder beinhalten Safety Management, Zulassungsvorbereitung sowie Engineering, Integration und Test.

www.berner-mattner.com

(ohne Firmenprofil 2.612 Zeichen / mit Firmenprofil 4.595 Zeichen)

Pressekontakt:

Berner & Mattner
Systemtechnik GmbH
Erwin-von-Kreibig-Str.3
D-80807 München
Tel. +49 (0)89 60 80 90-0
Fax +49 (0)89 609 81 82
www.berner-mattner.com

Martina Heinze
Marketing & Communications
Tel. +49 (0)89 60 80 90-166
Fax +49 (0)89 60 80 90-299
E-Mail: Martina.Heinze@berner-mattner.com

Hightech Marketing
Innere Wiener Straße 5
81667 München
Tel. +49 0(89) 4 59 11 58 0
Fax +49 0(89) 4 59 11 58 11
www.hightech.de

Dr. Thomas Tosse
E-Mail: tosse@hightech.de