

Berner & Mattner als Förderer und Referent auf Systems Engineering Konferenz

Vortrag zu SysML-Modellen für automatisierte Dokumentation

München, 28.09.2010 – Die Berner & Mattner Systemtechnik GmbH fördert den Tag des Systems Engineering (TdSE). Dieser Jahreskongress der Gesellschaft für Systems Engineering e. V. (GfSE) findet vom 10. bis 12. November 2010 im München Flughafen Marriott Hotel statt. Die Fokusthemen der diesjährigen Fachtagung sind Teamführung, Cost Engineering, modellbasierte Entwicklung und Innovationen im Systems Engineering. Für das GfSE-Fördermitglied Berner & Mattner referieren Rodrigo Batista und André Brückmann über „SysML models as a basis for automated document generation“.

Als Fördermitglied der Gesellschaft für Systems Engineering e. V. (GfSE) unterstützt die Berner & Mattner Systemtechnik GmbH die GfSE-Jahreskonferenz „Tag des Systems Engineering“, die vom 10. bis 12. November 2010 im München Flughafen Marriott Hotel in Freising stattfindet. Rodrigo Batista und André Brückmann sprechen in ihrem Fachvortrag über die Nutzung von SysML zur Modellierung komplexer Systeme und stellen dar, wie die notwendigen Entwicklungsdokumente automatisch aus den Modellelementen erzeugt werden können. Zusätzlich informiert das Spezialistenteam von Berner & Mattner auf der begleitenden Fachmesse über die Möglichkeiten und Vorteile der modellbasierten Systementwicklung.

Stärkung des modellbasierten Systems Engineering

Ziel der GfSE als deutscher Ableger des International Council on Systems Engineering ist es, die Entwicklung und Verbreitung moderner Methoden des Systems Engineerings zu fördern, um Unternehmen bei der Entwicklung komplexer Produkte unter hohem Zeit-, Kosten- und Qualitätsdruck zu unterstützen.

Als Spezialist für das modellbasierte Entwickeln und Testen will Berner & Mattner mit seinem GfSE-Engagement diese Disziplin weiter etablieren. „Ob Automobil-, Verteidigungs-, Transport- oder Luft- und Raumfahrtindustrie – mit modellbasierten Verfahren lassen sich Qualität und Effizienz in der Entwicklung komplexer Systeme deutlich steigern“, so Rainer Grimm, Abteilungsleiter Space & Defence bei Berner & Mattner.

Interessierte Fachbesucher finden Details zu Konferenz, Teilnehmern, Agenda und Anmeldung unter: www.tdse.org.

Über Berner & Mattner Systemtechnik GmbH, München

Das Unternehmen Berner & Mattner ist Spezialist für die Spezifikation, Entwicklung und den Test komplexer Elektroniksysteme. Sein branchenübergreifendes Leistungsspektrum reicht von der Beratung, Konzeption, Software- und Systementwicklung bis hin zum Aufbau und Betrieb kompletter Test- und Integrationssysteme. Für die Branchen Automobil, Verteidigung, Luft- und Raumfahrt, Schienenverkehr und Industrieautomation liefert Berner & Mattner maßgeschneiderte Software- und Engineering-Lösungen auf Basis seiner Produkte und Dienstleistungen. Mit seinem durchgängig modellbasierten Ansatz optimiert Berner & Mattner die Effizienz und Qualität in der Software- und Systementwicklung seiner Kunden. Daher vertrauen namhafte Unternehmen wie AUDI, BMW, Daimler, Deutsche Bahn, EADS Deutschland, Siemens u.v.m. der Kompetenz von Berner & Mattner. Das eigentümergeführte Unternehmen mit Hauptsitz in München, 1979 gegründet, beschäftigt derzeit an acht Standorten in Deutschland und Österreich 270 Mitarbeiter und ist Preisträger 2009 bei „Bayerns Best 50“. Weitere Informationen über Berner & Mattner: www.berner-mattner.com.

(ohne Firmenprofil 2.269 Zeichen / mit Firmenprofil 3.438 Zeichen)

Pressekontakt:

Berner & Mattner
Systemtechnik GmbH
Erwin-von-Kreibitz-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 communications GmbH
Grasserstr. 1c
80339 München
Tel. +49 (0)89 50 07 78-0
Fax +49 (0)89 50 07 78-78
www.htcm.de

Brigitte Basilio
E-Mail: b.basilio@htcm.de
Tel. +49 (0)89 50 07 78-20