

Neuer Teilnehmerrekord bei B&R User Meeting in Salzburg



275 Teilnehmer aus dem Maschinen- und Anlagenbau informierten sich auf dem User Meeting in Salzburg über Neuheiten aus dem Hause B&R.

Workshops und Hausmesse beleben interaktiven Austausch



275 Teilnehmer aus dem Maschinen- und Anlagenbau haben die Gelegenheit genutzt, sich in einer zweitägigen Veranstaltung aus erster Hand über modernste Lösungen und Innovationen für die Automatisierungstechnik zu informieren. Mit Fachvorträgen und interaktiven Workshops hat B&R von der kleinen Maschinensteuerung bis hin zu komplexer Prozessleittechnik alle Bereiche eingehend beleuchtet.

Programmvietfalt mit Interaktivität

Dazu informierten in zwölf Präsentationsblöcken 27 Referenten aus dem Hause B&R sowie 20 externe Fachexperten und B&R-Kunden die Teilnehmer. Besondere Resonanz fanden die zusätzlich stattfindenden zehn Experten-Workshops. Produktübergreifend wurden dort ganze Themenkreise wie Optimierung des Engineering-Workflows, Effizienzsteigerung durch Simulation und Vorteile der integrierten Sicherheitstechnik mit konkreten Aufgabenstellungen behandelt. »Die Teilnehmer nahmen dieses interaktive Format begeistert auf«, freut sich Hermann Obermair, Vertriebsleiter Österreich bei B&R. »Sie machten sehr intensiv von der Gelegenheit zum Nachfragen Gebrauch und brachten selbst wertvolle Inputs aus der Praxis ein.«

Produktinformationen aus erster Hand

Natürlich standen zahlreiche Neuentwicklungen auf der Agenda, sowohl von B&R selbst wie auch von anderen Herstellern, die mittels IO-Link oder POWERLINK in B&R-Automatisierungslösungen oder mittels openSAFETY in Sicherheitslösungen zu integrieren sind.

Besonders rege wurde auch von der Möglichkeit Gebrauch gemacht, während der Pausen auf der informativen Hausmesse direkt am Veranstaltungsort Hardwareprodukte in Aktion und B&R-Softwaretools live zu erleben und mit kompetenten Ansprechpartnern spezifische Themen zu erörtern.

Innovative Praxislösungen

Bei den Darstellungen erfolgreicher Anwendungen von B&R-Technik beeindruckte ein Überblick über die vielfältigen Applikationen in unterschiedlichen Teilbereichen der Automobilindustrie.

Als Beispiel für örtlich weit verteilte Automatisierung unter erschwerten Umweltbedingungen wurde der Autobahntunnel durch den Pfänder bei Bregenz präsentiert. Die Lösung gewährt Ausfallsicherheit und bietet eine einfache Anbindung von Fremdsystemen. Viel Beachtung fand eine umfangliche Betrachtung von Lösungen und Anwendungen aus dem Bereich der Energieerzeugung und -umwandlung mit Schwerpunkt auf der Windkraft.

Wertvolles Feedback

»Die Besucher des B&R User Meetings sind keine reinen Informationsempfänger, sondern gestalten die Themen mit ihren eigenen Beiträgen interaktiv mit«, weiß Obermair. »So liefern sie wertvolle Rückmeldungen, die uns zeigen, wie sich der Markt entwickelt. Dadurch können wir gewährleisten, stets die passenden Lösungen für alle Belange anzubieten.« ←