
Meilhaus Electronic erweitert Sortiment mit bmcm-Produkten

Veröffentlicht am: 11.11.2014, 10:55

Pressemitteilung von: **BMC Messsysteme GmbH (bmcm)** // Frank Schlenner

Maisach/München. Die Firma Meilhaus Electronic GmbH, langjähriger Spezialist für PC-Messtechnik und Schnittstellentechnik, vertreibt ab sofort die Produkte des PC-Messtechnik Herstellers BMC Messsysteme GmbH (bmcm).

Das Familienunternehmen Meilhaus Electronic GmbH gehört zu den führenden europäischen Entwicklern, Herstellern und Vertriebs-Unternehmen auf dem Gebiet der PC-Mess- und Schnittstellen-Technik.

Seit 1977 bietet das Unternehmen ihren Industriekunden Know-how, innovative Entwicklungen und individuelle, kundenspezifische, EMV-gerechte Lösungen an.

Die Meilhaus Electronic GmbH, die sich seit Anfang des Jahres 2014 am neuen Standort Alling bei München deutlich vergrößert hat, gibt nun mit sofortiger Wirkung die Premium Vertriebspartnerschaft mit der BMC Messsysteme GmbH (bmcm) bekannt.

Ebenfalls in der PC-Messtechnik ansässig ist die BMC Messsysteme GmbH, die dieses Jahr ihr 20-jähriges Jubiläum feiert. bmcm entwickelt, produziert und vertreibt Hardware und Software für Messdatenerfassung, Signalkonditionierung und Analyse (www.bmcm.de). Großer Wert wird dabei auf den Einsatz innovativer Technologien und die Optimierung von Preis-Leistung gelegt.

Konkurrenzlos präsentiert sich bmcm mit seinen Top-Produkten, dem LAN-Messsystem LAN-AD16fx in moderner Netzwerktechnologie, der USB-Variante USB-AD16f für dynamische Messdatenerfassung und der professionellen Messsoftware NextView (www.nextview.de).

Mit dem Firmensitz von bmcm in Maisach sind beide Firmen praktisch Nachbarn im westlichen Teil des starken Wirtschaftsstandorts München.

"Zusammen bilden wir eine starke Allianz besonders gegenüber unseren amerikanischen Mitbewerbern. Denn unsere Produkte sind Qualität zu 100% 'made in Germany'.", betont Albert Meilhaus, Geschäftsführer der Meilhaus Electronic GmbH.

Er wird dabei durch Roland Rehberg, dem Geschäftsführer von bmcm ergänzt: "Wir sind überzeugt, dass durch unsere Kooperation nicht nur beide Partner profitieren werden, sondern in erster Linie unsere Kunden."

Erhältlich sind die Produkte der BMC Messsysteme GmbH (bmcm) ab sofort auf der Website der Meilhaus Electronic GmbH (www.meilhaus.de) und im neuen Hersteller spezifischen Katalog, der im Herbst 2014 erscheint.

bmcm Messtechnik "Live" erleben

Die Meilhaus Electronic GmbH präsentiert auf der diesjährigen electronica, der Weltleitmesse für Elektronik in München vom 11.- 14. November 2014 bmcm Messtechnik zum Anfassen.

#####

BMC Messsysteme GmbH
Hauptstraße 21
82216 Maisach / München
DEUTSCHLAND

Verkauf:

Telefon: +49 (0)8141/ 4041802
Telefax: +49 (0)8141/ 4041809
E-Mail: beratung@bmcm.de
URL: <http://www.bmcm.de>

Presse:

Telefon: +49 (0)8141/ 4041800
Telefax: +49 (0)8141/ 4041809
E-Mail: info@bmcm.de
URL: <http://www.bmcm.de>

*** Über die BMC Messsysteme GmbH ***

Das Team der BMC Messsysteme GmbH entwickelt Hardware und Software aus dem Bereich der physikalischen Messtechnik seit über 20 Jahren. Als Hersteller legt das Unternehmen BMC Messsysteme GmbH größten Wert auf die Qualität seiner Produkte, eben "Made in Germany", und entwickelt, produziert und vertreibt die Produkte von daher direkt von ihrem Standort bei München. Messtechnik von BMC Messsysteme ist weltweit verfügbar und universell einsetzbar. Ob im Fahrzeug, an Prüfständen oder der Überwachen von Maschinen und Anlagen - Die Messsysteme sind schnell installiert, intuitiv zu bedienen, leistungsstark, zuverlässig und vor allem kostengünstig.

Pressekontakt

Herr Frank Schlenner
Vertriebsleiter

BMC Messsysteme GmbH (bmcm)

Hauptstr. 21
82216 Maisach (b. München), Deutschland

Telefon: 0049-8141-404180-0

E-Mail: beratung@bmcm.de

Website: www.bmcm.de

Firmenportrait

Die BMC Messsysteme GmbH wurde 1994 als eigenständige GmbH gegründet mit Firmensitz in Maisach, ca. 30 km westlich von München. Als eine der einzigen deutschen Firmen werden bei bmcm alle Produkte vollständig in Deutschland selbst entwickelt und produziert. Die PC Messtechnik Produkte der BMC Messsysteme GmbH stehen damit für Qualität "Made in Germany". Großer Wert wird auf die Einhaltung eines hervorragenden Preis-Leistungsverhältnis gelegt. Seit Einführung eines Direktvertriebs im Juli 2006 können Kunden von den Vorteilen des direkten Kontakts zum Hersteller unmittelbar profitieren.

Die BMC Messsysteme GmbH bedient folgende Geschäftsfelder:

*** Messtechnische Komponenten und PC-Messtechnik ***

Dazu gehört eine große Palette von Anschlusssystemen, Messverstärkern, Messkarten (intern u. extern), "All-in-one" Messsystemen, Datenloggern und die dazugehörige Software zur Anzeige, Speicherung und Analyse.

--> <http://www.bmcm.de/ger/prgr-products.html>

*** D2M (Design to Manufacturing) bzw. OEM Produkte ***

BMC Messsysteme GmbH entwickelt und produziert elektronische Komponenten nach Kundenwunsch.

--> <http://www.bmcm.de/ger/prgr-d2m.html>

Sie erhalten hochwertige Produkte, die bereits seit Anfang 2006 nach "RoHS-Richtlinie" produziert werden - selbstverständlich immer mit entsprechender Dokumentation und der zugehörigen CE-Abnahmeprüfung.

Eine deutsche Dokumentation ist für uns genauso verpflichtend, wie eine englische Beschreibung, die wir für unsere internationalen Kunden bereithalten.

Wichtiger Hinweis:

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>