

Datafox punktet mit neuen Geräten und zukunftsorientierter Technologie auf der CeBIT

Innovative Technologie „Made in Germany“ war in Hannover sehr gefragt. Gute Messevorbereitung und zukunftsorientierte Terminals waren das Erfolgsrezept des Mittelständlers aus Thüringen.

Geisa, den 17.03.2014 Der CeBIT Auftritt von Datafox kam in diesem Jahr erneut sehr gut an. Vor allem Dienstag, Mittwoch und Donnerstag waren die Tage mit einem sehr hohen Besucheraufkommen. Besonders gefragt waren die innovativen, designorientierten Terminals und Industrie-PCs „Made in Germany“. Diese leistungsfähigen Geräte und IPCs der neuen EVO-Line sind eine gelungene Verbindung aus modernster Technologie und ansprechendem Design. Nachdem im letzten Jahr bereits die Prototypen dieser Geräte vom Markt sehr gut angenommen wurden, konnten dieses Mal noch auf der Messe Aufträge geschrieben werden.

Datafox steht vor allem für zuverlässige und moderne Technologie

Insbesondere die neue Hybrid-Technologie der multifunktionalen Industrie-PCs sowie das individuelle Design der neuen Geräteserie EVO-Line kamen sehr gut an. Stand Datafox bislang eher für robuste und bewährte Geräte ist diese Linienenerweiterung des Unternehmens sehr gut gelungen. Robuste sowie designorientierte Geräte ergänzen sich hervorragend. „Die EVO-Line kommt immer dann zum Einsatz, wenn es darum geht, innovative Technologie in modernstes Design zu integrieren, also in modern gestalteten Empfangshallen oder modernen Verwaltungsgebäuden“, erläutert Matthias Hartung, Geschäftsführer und treibende Kraft im Hause Datafox.

Die Optimierung der Geschäftsprozesse und die Steigerung der Wirtschaftlichkeit auf Seiten ihrer Kunden sind dem Mittelständler aus Thüringen besonders wichtig, wenn neue Systeme entwickelt werden. Aus diesem Grund verfolgt Datafox seit Jahren ein Partnerkonzept, wenn das thüringische Unternehmen auf der CeBIT ausstellt.

Erfolgreiches Partnerkonzept überzeugte Besucher erneut

Zu den Partnern, die allesamt auch in diesem Jahr mit dem Messeauftritt sehr zufrieden waren, gehören:

618 Wörter, 4.263 Zeichen | Wir freuen uns, wenn Sie uns bei Veröffentlichung ein Belegexemplar zusenden.



Der 1999 gegründete polnische Partner **Alan Systems, Katowice** stellte in Hannover erfolgreich seine maßgeschneiderten IT-Lösungen für die Bereiche Zeiterfassung, Zutritt, Projektmanagement, Dokumentenmanagement sowie Content Managementsystemen vor.

Die **connedata GmbH**, Leer, punktete in Hannover mit seiner branchenspezifischen Sachkompetenz in den Bereichen Finanzdienstleistung, Reedereien und metallverarbeitendes Gewerbe.

Auch die **Karl GmbH, Ehringshausen**, realisierte bereits auf der Messe erste Abschlüsse und platzierte so erneut die innovativen ERP-Komplettlösung jKARAT® erfolgreich in der Fertigungsindustrie und dem industriellen Großhandel.

Die **Orgaplan business solutions GmbH** mit ihrem Stammsitz in Northeim überzeugte auf der CeBIT mit dem neuen Release 4.6 ihrer DVx Lösung für den SQL-Server von Microsoft ©.

Die **Socitas GmbH & Co. KG** präsentierte in Hannover einmal mehr, ihre umfassenden Erfahrungen, wenn es um die Einführung von ERP Systemen in mittelständischen Unternehmen geht.

Die **ZMI GmbH** konnte zahlreichen Interessenten ihre Lösungen rund um die Zeiterfassung sowie die Warenwirtschaft näherbringen. Vor allem klein- und mittelgroße Unternehmen zeigten großes Interesse an den neuesten Modulen der zeitwirtschaftlichen Lösung sowie der voll integrierten Warenwirtschaft mit einem zugehörigen CRM-Modul.

Sicher ist bereits jetzt, dass Datafox auch 2015 wieder Aussteller auf der CeBIT 2015 sein wird.

Bildunterschrift: Datafox auf der CeBIT

Pressekontakt

Hr. Luck - Marketing und Presse
Datafox GmbH
Dermbacher Str. 12-14
D-36419 Geisa
Telefon +49 (0) 36967 / 595-22
Telefax +49 (0) 36967 / 595-50
presse@datafox.de
www.datafox.de

618 Wörter, 4.263 Zeichen | Wir freuen uns, wenn Sie uns bei Veröffentlichung ein Belegexemplar zusenden.



Über die Datafox GmbH

Seit 1998 entwickelt und produziert Datafox, Geisa/Thüringen, innovative Systeme zur elektronischen Datenerfassung am Standort Deutschland. Auf Basis der selbst entwickelten Embedded-Systeme werden kundenspezifische Lösungen und eigene Standardprodukte für die Bereiche Zeiterfassung, Zutrittskontrolle, Betriebsdatenerfassung, Maschinendatenerfassung sowie Fahrzeugdatenerfassung / Telematik produziert. Datafox ist dabei Technologieführer, wenn es um die Funktionalität der Embedded-Systeme geht.

Datafox bietet ein breites Spektrum an mobilen und stationären Geräten auf Microcontroller und PC-Basis in unterschiedlichsten Ausführungen. Die Einsatzgebiete der modernen Erfassungsgeräte reichen von rauen Industrieumgebungen bis hin zu modernsten Bürogebäuden, in denen sich die designorientierten Geräte der jeweiligen Umgebung optimal anpassen. Geräte von Datafox leisten einen wichtigen Beitrag, die Wirtschaftlichkeit in den Unternehmen zu erhöhen. Sie reduzieren deutlich die Kosten der Datenerfassung und verbessern spürbar Organisation und Produktivität.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.Datafox.de

618 Wörter, 4.263 Zeichen | Beigefügtes Bildmaterial ist honorarfrei. Belegexemplare der Veröffentlichung erbeten.
