



Bizerba auf dem IT-Forum von Modus Consult in Gütersloh

Face the Future

Kundennutzen nach vorn: Modus Consult und Bizerba gehen strategische Partnerschaft ein

Der IT-Dienstleister Modus Consult und Bizerba seien eine strategische Partnerschaft eingegangen, erklärt Bernhard Alsdorf, Divisional Director Sales bei der Modus Consult AG: "Wir liefern das Softwarepaket Modus Food-Vision, mit dem unsere Kunden Warenwirtschaft und Produktion steuern, kontrollieren und optimieren. Die Bizerba Hardware, etwa der vollautomatisch Preisauszeichner GLM-Imaxx mit integrierter Waage, liefert die dafür notwendigen IST-Werte aus der Produktion."

Alle Schnittstellen habe man im Vorfeld aufeinander abgestimmt und den Service mit einem zentralen Ansprechpartner auf einen gemeinsamen Nenner gebracht, sagt Dieter Conzelmann, Director Industry Solutions bei Bizerba: "Wenn Unternehmen neue Anlagen installieren wollen, zahlen sie oft teures Lehrgeld, da der Abstimmungsaufwand zwischen Hard- und Software sehr groß ist. Das kostet Zeit, Nerven und vor allem Geld, da die Produktion am Anfang meist ineffizient läuft". Die vernetzte Dienstleistung von Modus Consult und Bizerba werde dem Kunden zukünftig teuren Abstimmungsaufwand ersparen.

Ranga Yogeshwar: Nächste Ausfahrt Zukunft

Im Rahmen einer Vortragsreihe auf dem Modus Consult IT Forum begann der Wissenschaftsexperte und TV-Moderator Ranga Yogeshwar seinen Vortrag "Nächste Ausfahrt Zukunft" mit einem Schnelldurchlauf durch die Geschichte der Technik - von der Glühbirne, über Telefon und Handy bis hin zu Facebook.

Wir leben in einer Scharnierzeit, in einer Welt, die vor Neuerungen geradezu explodiert, betonte Yogeshwar. Etwa alle drei Minuten gebe es eine neue physikalische Erkenntnis und zwischen Grundlagenforschung und Anwendung vergehe nicht einmal mehr eine Generation. Dabei habe aber jede technologische Entwicklung ethische, wirtschaftliche und moralische Komponenten, die es in einem gesellschaftlichen Dialog zu diskutieren gelte.

Fachausstellung mit Terminal und Hygienewaage

Auf der Fachausstellung präsentierte Bizerba zudem das Terminal iS50. Es stellt die Prozesse von drei Waagen auf einem sieben Zoll großen TFT-Display dar und steuert gleichzeitig Motoren, Ventile und Frequenzrichter in der Umgebung. Der Anwender spart dadurch Kosten und Platz für weitere Displays und entschärft die Komplexität seines Produktionsprozesses. Zu sehen war außerdem eine neue Hygienewaage für Freshfood-Produzenten: die "iL professional SPM".

Pressekontakt

Constancia Consulting

Frau Sabine Sohn
Auf dem Heidgen 27
53113 Bonn

constancia-consulting.de
sohn@constancia-consulting.

Firmenkontakt

Bizerba GmbH & Co. KG

Herr Andreas Wegeleben
Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen

bizerba.com
Andreas.wegeleben@bizerba.com

Seit 1866 bestimmt Bizerba den technologischen Wandel in der Wäge-, Etikettier-, Informations- und Food-Servicetechnik. Wir entwickeln Zukunft. Bizerba bietet alles aus einer Hand: Hard- und Software, Beratung, Finanzierung und Services. Global agierend und vor Ort präsent, sind wir in vielen Bereichen markt- und technologieführender Lösungsanbieter.

Moderne Ladenwaagen mit multimedialen Datenbanken, Kassensystemen und Checkoutwaagen, Warenwirtschafts- und Filialsteuerungssysteme, Schneide- und Fleischbearbeitungsmaschinen, Etiketten und Verbrauchsmaterialien, softwaregestützte Kontrollwaagen, Fremdkörperdetektoren, Etikettierungssysteme sowie Industriesoftware für Datenströme - vom Wareneingang bis zum Versand. Die hohe Bizerba Qualität ist dabei das Ergebnis eines systematischen Global Quality Managements. Die nächsten Ziele fest im Blick und immer einen Schritt voraus. Damit unsere Kunden schon heute vom Besten profitieren: Qualität made by Bizerba steht für technologischen Vorsprung.

Weltweit ist Bizerba in über 120 Ländern präsent - mit 41 Beteiligungen in 23 Ländern und 54 Landesvertretungen. Hauptsitz des Unternehmens, das rund 3.000 Mitarbeiter beschäftigt, ist Balingen; weitere Fertigungsstätten befinden sich in Meßkirch, Bochum, Wien (Österreich), Mendrisio (Schweiz), Mailand (Italien), Shanghai (China), Forest Hill (USA) und San Luis Potosi (Mexiko).

Anlage: Bild

