
Sieg für Bizerba - Kontrollwaage CWP Neptune gewinnt beim IPA Innovations-Wettbewerb 2010

Veröffentlicht am: 01.10.2010, 18:56

Pressemitteilung von: **nic.pr // Sabine Sohn**

Balingen/Paris, 30. September 2010 - Der Checkweigher CWP Neptune, gezielt entwickelt, um leichtverderbliche und unverpackte Lebensmittel zu wiegen und zu sortieren, gewinnt beim Innovations-Wettbewerb der Pariser Messe SIAL (IPA) 2010 in der Kategorie "Prozessmanagement und -Kontrolle". Die Preisverleihung findet am Montag, den 18. Oktober, von 11⁰⁰-12⁰⁰ Uhr während des Forums "Innovation and Research" statt. Besucher der IPA können den Preisträger vom 17.-21. Oktober am Bizerba-Stand besichtigen (Salon IPA, Halle 7, Stand F 085).

Im Rahmen des IPA Innovations-Wettbewerbs 2010 hatten internationale Aussteller die Möglichkeit, ihre neuen Produkte einer Jury aus Industrie-Experten und Handels-Journalisten vorzustellen. Die Preisrichter kürten anschließend die 11 innovativsten Produkte in fünf Kategorien. Bizerba holte mit der neuen Kontrollwaage CWP Neptune den Sieg in der Kategorie "Prozessmanagement und -Kontrolle". Die Preisverleihung findet im Rahmen der Messe IPA am Montag, den 18. Oktober 2010, im Forum "Innovation and Research" von 11⁰⁰-12⁰⁰ Uhr statt.

Über den Gewinner: Bestmögliche Hygieneeigenschaften

"Für unverpackte Lebensmittel nutzen die meisten Kontrollwaagen einzeln angetriebene Förderbänder. Doch gerade die Übergänge von Zuführ-, Wäge- und Abführband können zu einem hygienischen Problem werden: Hier fallen Lebensmittelreste vom Transportband und sammeln sich in nur schwer erreichbaren Teilen der Anlage. Zudem sind die Kugellager in den Antriebs- und Umlenkrollen der einzelnen Förderbänder anfällig gegen eindringende Reinigungsmittel und Wasser. Sie können zerstört werden und ebenfalls hygienische Probleme verursachen. Wir haben daher bei der Entwicklung der Kontrollwaage bewusst die Anzahl der einzelnen Komponenten reduziert", erklärt Dieter Conzelmann, Director Industry Solutions bei Bizerba.

Nur ein Band, weder Antriebs- noch Umlenkrollen

Der CWP Neptune benötigt weder Antriebs- noch Umlenkrollen, da er nur einen einzigen Transportgurt sowie einen Motor benutzt. Der Gurt ist dabei der breiteste Teil der Anlage. Fallen Produktreste vom Band, so können diese weder in einen anderen Teil der Maschine, noch zurück in den Produktstrom gelangen. Die Kontrollwaage kann mit Wasserdruck hygienegerecht gereinigt und der Transportgurt einfach und schnell abmontiert werden. Die Wägezelle ist zudem dicht verschweißt.

Über Bizerba

Bizerba ist ein weltweit operierender, in vielen Bereichen marktführender Lösungsanbieter für professionelle Systemlösungen der Wäge-, Etikettier-, Informations- und Food-Servicetechnik in den Segmenten Retail, Food-Industrie, produzierendes Gewerbe und Logistik. Branchenspezifische Hard- und Software, leistungsstarke netzwerkfähige Managementsysteme sowie ein breites Angebot von Labels, Consumables und Business Services sorgen für die transparente Steuerung integrierter

Geschäftsprozesse und die hohe Verfügbarkeit der Bizerba spezifischen Leistungsmerkmale.

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), Pfäffikon (Schweiz), Mailand (Italien), Shanghai (China), Forest Hill (USA) und San Luis Potosi (Mexiko).

Für Rückfragen:

Bizerba GmbH & Co. KG
Claudia Gross
Director Global Marketing & Communication
Wilhelm-Kraut-Straße 65
D-72336 Balingen
Telefon +49 7433 12-33 00
Telefax +49 7433 12-5 33 00
E-Mail: claudia.gross@bizerba.com

nic.pr
network integrated communication
Patrick Schroeder
Coburger Straße 3
53113 Bonn
Telefon +49 228 620 43 84
Telefax +49 228 620 44 75
E-Mail: patrick.schroeder@nic-pr.de

Pressekontakt

Frau Sabine Sohn

nic.pr

Coburger Str. 3
53113 Bonn,

Telefon: 0228 620 43 84

E-Mail: info@nic-pr.de

Website:

Firmenportrait

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.de/haftungsausschluss>