



Komplettlösung à la Berger

Berger

Betriebseinrichtungen

Ausstattung von Lager, Betrieb, Werkstatt, Archiv und Büro - Berger stellt sein gesamtes Leistungsspektrum vor. „Wir haben uns, in über 50 Jahre Erfahrung im Regalgeschäft, eine hohe Kompetenz als Betriebseinrichter erarbeitet“, erklärt Inhaber Dietmar Berger.

„Unsere Kunden können sich immer auf ein fachmännisches Angebot für Produkte und Lösungen verlassen. Wir bieten kundenindividuell ausgefeilte Komplettlösungen.“ Berger übernimmt von der Erst-Idee, über Planung, Betreuung und Montage bis hin zur Inbetriebnahme das gesamte Projektmanagement.

Die Schwerpunkte des Komplettanbieters sind ein- und mehrgeschossige Fachbodenregale, Paletten-, Kragarm-, Verschiebe- und Durchlaufregale sowie Stahlbaubühnen und Arbeitsplatzsysteme. Auch ergonomische Arbeitsplatzlösungen mit einer Vielzahl an Komponenten gehören dazu. Ergänzend beinhaltet das Produktportfolio Gestelle, Wagen und Schränke zur Lagerung von Arbeitsmitteln.

BNS

Erweiterte Plattform für Logistik 4.0

Das auf Speditions- und Logistiksoftware spezialisierte Technologieunternehmen zeigt die erweiterte webbasierte Technologie-Plattform BNS Websuite sowie Neuerungen für die Speditionssoftware Onroad. Im Kundenportal OnWeb können Verlager und Empfänger jetzt auf die Echtzeit-Sendungsverfolgung und die voraussichtlichen Ankunftszeiten zugreifen. Die aktuelle Position des betreffenden LKW wird grafisch auf einer Karte dargestellt. Das CRM-System On CRM bietet in der neuen Version "2.0" eine erleichterte Bedienung und verbesserte Integrationsmöglichkeiten.

Zu den Neuerungen der BNS Websuite zählt der mobile Zugriff auf das Kundenportal OnWeb. Dieses wurde für die Echtzeitverfolgung der einzelnen Sendungen konzipiert und ermöglicht zum Beispiel die Online-Sendungserfassung und -verfolgung via Tracking und Tracing. In der neuen Version der Workflow-Engine der

Websuite können komplexe Arbeitsabläufe über mehrere Arbeitsplätze synchron oder asynchron abgebildet werden. Weitere wesentliche Neuerung der Websuite ist der Dispo-Monitor. Er aktualisiert in Echtzeit sämtliche Touren und zeigt permanent den aktuellen Status, die verfügbaren und verplanten Kapazitäten, grafisch aufbereitete Positionsdaten sowie die Leerstände an.

Bott

Arbeitsplatzsystem für Intralogistik

Bott und Armbruster Engineering veranschaulichen, wie Mitarbeiter in der Logistik und in der Produktion mit neuen Systemen für die Werkerführung effizient arbeiten. Am Beispiel der avero-Montagearbeitsplätze zeigt bott Arbeitsprozesse bei der manuellen Fertigung eines Produkts - vom Kommissionieren der Bauteile bis zum Prüfen des Werkstücks. Bereitstellungswagen und Fifo-Regale sichern den kontinuierlichen Nachschub und sorgen für eine zügige Materialzuführung an der Linie. Ein führerloses Transportsystem FTS kann am avero-Arbeitsplatzsystem integriert werden. Es sorgt für den Materialnachschub mit Euronorm-Boxen, optimiert so logistische Abläufe.

Eine tragende Rolle spielt dabei das Elam-System von Armbruster Engineering. In die zentrale Steuerungssoftware lassen sich das FTS und die Schrauber am Montagearbeitsplatz anbinden. Weitere zentrale Elemente der Werkerführung sind die Kommissionierung über Pick-by-Light und eingblendete Hinweise in einer Datenbrille. Der Mitarbeiter erhält Arbeitsanweisungen über ein Headset per Pick-by-Voice und quittiert