

### **META-Regalbau GmbH & Co. KG – Halle 1, Stand 603**

Auf dem 100 m<sup>2</sup> großen Messestand zeigt META-Regalbau das META-CLIP®-Fachbodensteckregal, das META-MULTIBLOC®-Verschieberegale sowie das META-MULTIPAL®-Palettenregal und das META-MULTISTRONG®-Kragarmregal. Alle Produkte lassen sich im Baukastensystem zu komplexen Gesamtlösungen kombinieren. Neben den Produkten für Lagertechnik stellt das Unternehmen nach eigenen Angaben den fachlichen Dialog mit Kunden, Anwendern und Partnern in den Fokus des Messeauftritts.

### **MRL System GmbH – Halle 7, Stand 321**

CASERO ist der Name eines Fahrerlosen Transportsystems für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden wie Pflegeheimen, Hotels und Büros. Doch das wird sich ändern. Entwickelt wurde das Fahrzeugkonzept von der MRL System GmbH als Servicefahrzeug im Rahmen des WiMi-Care-Projektes (Förderung des Wissenstransfers für eine aktive Mitgestaltung des Pflegesektors durch Mikrosystemtechnik) für den Einsatz nahe am Menschen. Ein weiteres Exponat am Messestand ist das Standardmodell der FTS-Baureihe ISIS.

### **Virtuelle Lagerwelten als Planungshilfen.**



### **SimPlan AG – Halle 5, Stand 202**

Die SimPlan AG wurde 1992 als Dienstleister für die Simulation betrieblicher Abläufe gegründet. Zudem ist das Unternehmen ein neutraler Distributor für Simulationssoftware und steht bei der Auswahl, Schulungen und der Software-Einführung zur Seite.

Die virtuelle Inbetriebnahme von Softwarekomponenten mithilfe der Simulation hat sich in der Lager-Logistik in den letzten fünfzehn Jahren zunehmend etabliert und ist in zahlreichen Projekten erfolgreich eingesetzt worden.

### **Soloplan AG – Halle 5, Stand 210**

Das Software- und Beratungshaus Soloplan zeigt auf der Logistik-Fachmesse mit „LRO“ den Prototypen eines neuen Moduls für die Laderaumoptimierung. Als Teil der CarLo-Transportplanung berechnet LRO automatisch die optimale Anordnung der Packstücke innerhalb verschiedener Transportbehälter. Die berechnete Packanordnung wird dreidimensional dargestellt. Anschließend wird das Ergebnis automatisch optimiert, kann aber auch noch manuell per Drag&Drop nachoptimiert werden.

### **Still GmbH – Halle 7, Stand 141**

Unternehmen investieren wieder, um vom Aufschwung im Logistik-Markt zu profitieren. Logistik-Verantwortliche stellen bisherige Logistik-Konzepte auf den Prüfstand und suchen nach neuen Konzepten und Produkten. Still wird zur LogiMAT neue Lösungen für den innerbetrieblichen Transport im Innen- und Außeneinsatz vorstellen. Im Mittelpunkt stehen dabei intelligente Materialfluss-Management- und Regalsysteme. Still präsentiert darüber hinaus neue Produkte für die Kommissionierung in Schmalganglagern.



### **TABLA Regaltechnik – Halle 1, Stand 410**

Am Messestand der Kayser GmbH stellt TABLA erstmals ihr komplett erweitertes Produktspektrum aus. Abgesehen von den bewährten Palettenregalen kann sich das Messepublikum hier von den neuen Fachboden-, Kragarm- und Kommissionierregalen sowie einem umfassenden Sortiment an Zubehör überzeugen. Die Regalsysteme sind flexibel ausbau-, umbau- und anpassbar. Ein neu konzipiertes Service- und Projektplanungssystem rundet das Angebotsspektrum der Fachhandelsmarke ab.

**Laderäume sollen mit LRO virtuell optimiert werden.**