



## MTF stapelt hoch

**30. Oktober 2006 - Friedrichshafen (mr) Mit der Multi-Linea Pufferanlage stellte die MTF Technik Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG, Bergneustadt, in Friedrichshafen eine Neuheit aus ihrem Automationsprogramm vor. „Das System ist für geringe Platzverhältnisse und eine Vielzahl von Behältern ausgelegt“, erklärte Geschäftsführer Hardy Schürfeld. Besonderes Highlight sei dabei die einfach zu bedienende, intuitive Steuerung, die zudem für viele Geräte im MTF-Produktprogramm gleichzeitig einsetzbar sei.**

„Multi-Linea wird je nach Kundenwunsch ausgelegt und ist je nach Größe, Anzahl und Form der Abfüllstationen anpassbar. Die Anlage kann für ein breites Spektrum an Behältnissen eingesetzt werden. Dazu gehören auch Säcke, Kartons oder Kisten“, so Schürfeld. Optional sei für eine optimierte Raumausnutzung zudem eine zweistöckige Ausführung erhältlich.

Darüber hinaus stellte MTF erstmals ein neues Verfahren für das Entgraten von Duroplast-Formteilen vor. Die Lösung basiert auf den bewährten Separiertrommeln des Unternehmens. Mehr wollte Schürfeld dann doch nicht verraten. „Sonst macht es gleich die Konkurrenz nach und kommt damit auf den Markt“, sagte er zur Begründung. Die neuartige Methode gewährleiste auf jeden Fall, dass die Teile schonend aber dennoch gründlich entgratet würden.



MTF-Geschäftsführer Hardy Schürfeld an der Multi-Linea Pufferanlage  
Foto: K-ZEITUNG

**K-ZEITUNG online - Service**

**Weitere Infos im Internet unter ...**

<http://www.mtf-technik.de/>