

## NEUTRIK PACKT BAUSÄTZE VÖLLIG AUTOMATISCH MIT BIS 20 BEUTEL PRO MINUTE AB

### **Das Problem**

Die Fa. Neutrik AG/Liechtenstein ist Herstellerin von Audio-Steckverbindungen der Spitzenklasse, die weltweit exportiert werden. Die Produkte wurden bisher im montierten Zustand abgepackt und mußten deshalb von den Kunden vor dem Gebrauch zum Kabellöten wieder auseinandergenommen werden. Die Aufgabe lautete, die losen Baukomponenten so abzapacken, daß diese in Bausätzen sofort montagefähig vorrätig sind. Außerdem sollten die Verpackungskosten durch erhöhte Abpackleistungen reduziert werden.



### **Die Lösung**

Die Firma setzt drei völlig automatische kombinierte Druck – und Abpacksysteme der Marke Autobag ein. Jede wird durch vier Vorratsbehälter mit Bauteilzuführer bedient. Damit können jetzt Bausätze mit bis zu je vier Teilen in einem einzigen Arbeitsgang abgepackt werden. Gleichzeitig werden die Beutel mit variablen Angaben bedruckt.

### **Das Ergebnis**

Der Einsatz des Abpacksystems Marke Autobag hat der Fa. Neutrik eine Präzise und automatische Kommissionierung der Bausätze ermöglicht. Jetzt werden bis 20 Beutel pro Minute mit weniger Personal abgepackt, da keine Etiketten mehr gedruckt oder angebracht werden müssen. Um das System ständig betriebsbereit zu halten, bedarf es lediglich der Nachfüllung der Vorratsbehälter bei Bedarf und eines Rollenwechsels beim Beutelvorrat. Nachdem die Fa. Neutrik dieses System mit Erfolg in Liechtenstein zum Einsatz brachte, wurde das System der Fa, Automated Packaging Systems auch in ihren Betrieben in England und den USA eingeführt.