

# Forschung und Entwicklung

Im Dialog mit dem Kunden werden Spezialverpackungen und Logistikkonzepte entwickelt

**(mjd) Der Neubau des Verwaltungsgebäudes in Boll ist der erste von insgesamt drei Bauabschnitten. In den kommenden fünf Jahren sollen zwei weitere Gebäude in der Härlestraße entstehen.**

Zum einen soll die Produktion durch einen Neubau erweitert werden. Zum anderen entsteht ein neues Gebäude, in dem die Abteilung für Forschung und Verpackungsentwicklung untergebracht sein wird. Forschung und En-

wicklung wird bei Gühring groß geschrieben.

Die Entwicklungsabteilung ist das Herzstück des Unternehmens und der Ort, an dem Kunden ausführlich beraten werden. Hier beginnt die Zusammenarbeit mit den Kunden. Im Dialog werden individuelle Bedürfnisse analysiert, es wird ein Logistikkonzept erarbeitet. Und natürlich werden hier die gewünschten Spezialverpackungen konstruiert. Die Prototypen kommen anschließend auf den Prüfstand. Dabei stellt Gühring sicher, dass die Verpackun-

gen sämtlichen Richtlinien der Transportsicherheit und Statik einhalten, sowie den geforderten Umwelt- und Einfuhrbestimmungen entsprechen.

.....  
**Die Mitarbeiter werden bei internen und externen Schulungen weitergebildet**  
.....

Das Ergebnis sind Verpackungen von höchster Qualität und Wirtschaftlichkeit, die zur Serienreife optimiert werden. Und auch bei der Produktion wird das Optimum

an Möglichkeiten ausgeschöpft: In den Fertigungslinien aller Standorte sind neueste CNC-Maschinen im Einsatz, ständig werden Arbeitsabläufe optimiert, und das Personal wird bei internen und externen Schulungen weitergebildet. Seit Jahren schon hat Gühring ein QS-Managementsystem etabliert. Und das mit Erfolg: Sämtliche Prozesse werden exakt überwacht. Von der Produktion bis hin zu Endkontrolle.