

## Nahezu eine Million Euro wurde in die Produktion von medizinischen PETG-Folien investiert

Blisterpackungen – Carolex gilt seit über 20 Jahren als einer der führenden europäischen Hersteller von medizinischen Hartfolien und hat kürzlich knapp eine Million Euro investiert, um die Kapazität für die Produktion von medizinischen PETG-Folien zu erhöhen.

Evelyne Gisselbrecht, DeviceMed

**In seiner Eigenschaft als Produktmanager von Carolex für technische und medizinische Folien erklärte Olivier Brun, dass mit dieser Investition drei Ziele verfolgt wurden:**

- Fortsetzung der Entwicklungsstrategie des Unternehmens, das auf harte Blisterfolien für medizinische und pharmazeutische Verpackungen spezialisiert ist,
- Förderung des Wachstums der europäischen Kunden, die sich auf Reinraumverpackungen spezialisiert haben,
- Verstärkung der Präsenz von Carolex bei Herstellern von Medizin- und Pharmaprodukten, die sich für integrierte Verpackungslinien entschieden haben.

Diese erhöhten Kapazitäten werden dem Unternehmen eine größere Flexibilität verleihen und ihm ermöglichen, schneller auf neue Anfragen zu reagieren bzw. die Kunden auch bei Auftragsspitzen gut bedienen zu können. Selbst wenn die Kunden für das gesamte Jahr Vorausschätzungen erstellen, werden Aufträge auf der gesamten Supply Chain zunehmend in letzter Minute erteilt, weshalb eine rasche Reaktion im Vorfeld der Versorgungskette erforderlich ist. „Wir möchten erreichen, dass unsere Lieferzeiten durchschnittlich maximal vier Wochen betragen, erklärte Olivier Brun.

Carolex verfügt heute über ultramoderne Anlagen und ist dadurch in der Lage, der Nachfrage nach neuen Folienstärken zu entsprechen. Für anspruchsvollste Falltests und die Verpackung von schweren bzw. komplexen Teilen, insbesondere für die Bereiche Orthopädie und Kardiologie, kann das Unternehmen nun Stärken bis zu 1,5 mm in Form von Rollen liefern.

Diese Investitionen werden es Carolex ermöglichen, seine Kunden im Hinblick auf strengere Vorschriften, insbesondere was die Norm ISO 13485:2016 betrifft, besser zu bedienen. An dieser Stelle sei daran erinnert, dass die neue Version der Norm bei jeder neuen Validierung von Verpackungen folgende Kriterien in den Mittelpunkt stellt: Biokompatibilität, vollständige Rückverfolgbarkeit und Produktänderungsmitteilung.

[carolex.fr](http://carolex.fr)

### Carlolex SAS