

AUTOMATISIERUNG TEMPERATURHANDLING



- Komplettes Temperaturhandling für Blas- und Flachfolien-Extrusionsanlagen
- Innovative Heizbänder für schnelle und präzise Temperaturregelung
- Bedienerfreundliche Software
- Schaltschrank inkl. SSR-Komponenten, Strommessung und Lastabwurf
- Energieeffiziente Kühlgebläse
- Beratung, Planung, Installation, Inbetriebnahme aus einer Hand

Unser Partner: 

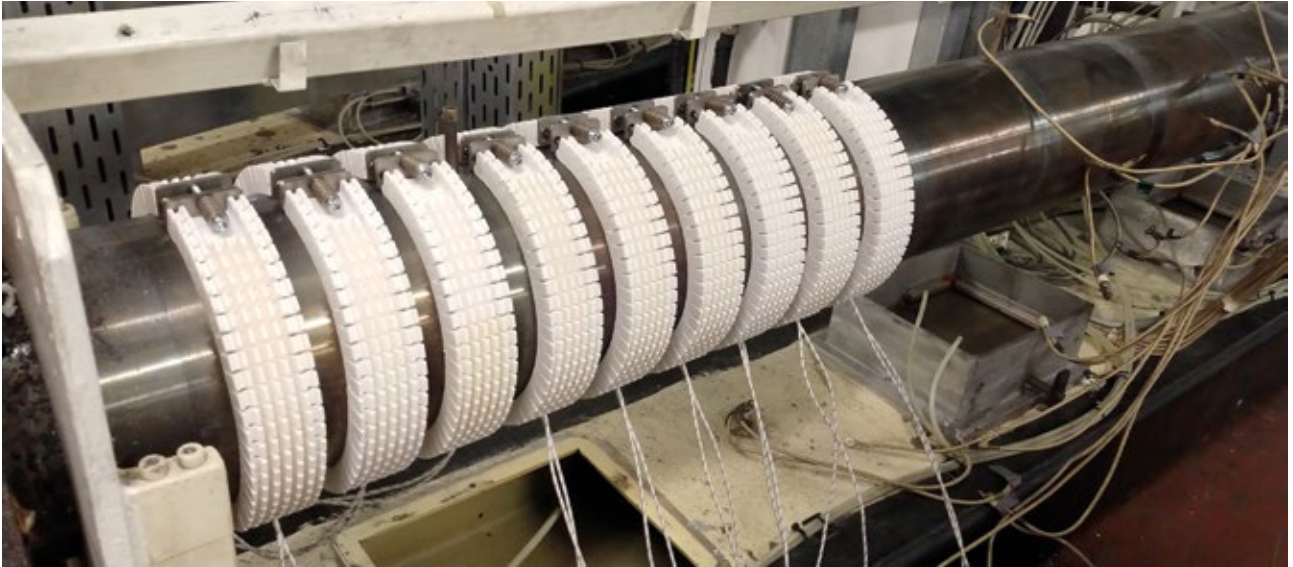
Die Temperierung von Extrudern und Düsen ist ein wichtiger Bestandteil bei Extrusionsanlagen. Temperaturschwankungen durch alte Soft- und Hardware können schnell zu Problemen im Herstellungsprozess werden. Durch häufige Materialumstellungen müssen Temperaturen auch immer wieder geändert werden. Mit den innovativen Heizbändern der Fa. WEMA ist ein sehr schnelles und präzises Temperaturhand-

ling möglich. Bedienerfreundliche Software unterstützt bei der Eingabe, ein Schaltschrank mit modernen Standard-Komponenten sorgt für die Lastverteilung und die WEMA Heizbänder und Gebläse halten die eingestellten Temperaturen in einem engen Toleranzband. Bei uns bekommen Sie die Umrüstung komplett aus einer Hand!

ALTE ALUMINIUM-HEIZBÄNDER VOR UMBAU



MONTAGE DER NEUEN WEMA-HEIZBÄNDER



NACH UMBAU INKL. NEUER GEBLÄSE UND ABDECKUNG



**DIE RETROFIT
EXPERTEN**



Detlef Kaul Handelsvertretung GmbH

Heinrich-Holtschneider-Weg 44, 40489 Düsseldorf
T: +49 (0) 211 98 48 56 30, www.dk-hv.de, kontakt@dk-hv.de