



Streichmaschinen + Aufrollung



KPNB-Netz-Werk-Partner



Leistungsangebot von Coater Service
Tasowheel Systems ist marktführender
Hersteller von Aktuatoren und
Verdünnungswasserventilen.

- Zustands-Prüfung
- Kunden-Training
- Trouble-shootings
- Service und Instandhaltungsberichte und Arbeiten für Abroller, Poperoller, SymSizers, Streichmaschinen, Umroller
- Bewertung von Systemen (Maschinenzirkulation)
- Rebuilds
- Prozessverbesserungen

Coater Service gibt es seit 2007. Das Unternehmen aus Finnland bietet hochqualifizierte Wartung und Audits für Streichmaschinen und Poperoller. Coater Service ist Ihr unabhängiger Experte für Streichanlagen, Poperoller, Sizer, Kalandr – zum Beispiel von Beloit, Valmet, Jagenberg, Voith, BTG, Wärtsilä, Tampella, Karhula.

Durch Weiterentwicklung der eigenen Messmethoden und -ausrüstung auf dem neusten Stand der Technik, bietet Coater Service Ihnen die bestmöglichen Auswertungen und Empfehlungen für Wartung und Modernisierung Ihrer Anlagen.

Grundlage für Einsparungen sind akkurate Zustandsdaten und das richtige Knowhow!

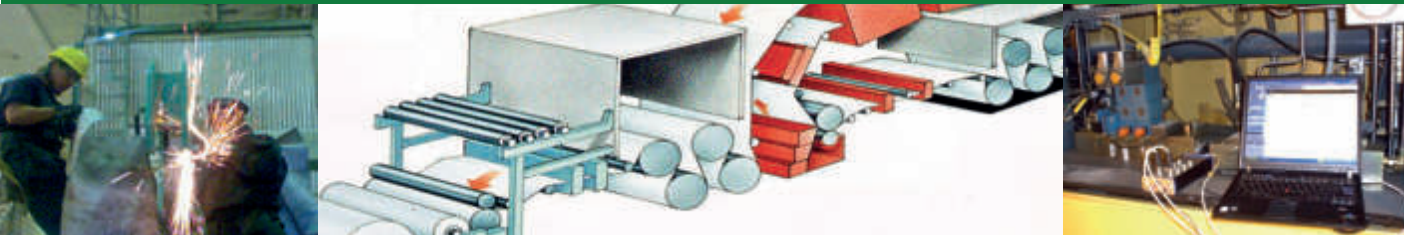
Esa Maltolahti, Tapio Tuohino und Juhana Viitanen haben zusammen über 60 Jahre Erfahrung aus Fertigung, Automatisierung, Inbetriebnahmen mit einem namhaften Papiermaschinenlieferanten und 2020 bereits 13 Jahre mit Coater Service als unabhängiger Service-Partner für Papier- und Kartonhersteller.



Instandhaltung & Überholung

Für mehr Informationen:
0172-69 94 768 • buschmeier@kp-nb.de

Zuverlässig – schnell – nachhaltig



Messungen und Überprüfungen von



„Doppelte“ Streichmaschinen-Wartung in 3 Tagen – Kunden-Feedback

Trotz des eingeschränkten Zeitfensters wurde an 2 Streichmaschinen exzellente Arbeit geleistet. Es gibt nichts zu bemängeln und Coater-Service arbeitet nachhaltig: Die Spezialisten erläutern detailliert die Konsequenzen bei Abweichung von den Empfehlungen aus dem Service-Bericht. Das Ziel ist präventive Instandhaltung.

Leistungsumfang für Coater-Wartung:

- Streichkopf- und Schwenkpunktwartung
- Hydraulikzylinder prüfen/wechseln
- alle zugehörigen Anlagenteile, reinigen, prüfen und gegebenenfalls wechseln
- Demontage/Montage Backing Bar
- Nullstellung der Aktuatoren

- Richtige Einstellung aller Komponenten
- Training des Kundenpersonals
- Service-Bericht mit Wartungsempfehlungen

Für Detaillierte Angebote sprechen Sie KPNB an.

- Kraft (Zug-/Linienkraft)
- Bewegung (Geschwindigkeit & Synchronisierung/Timing)
- Druck inkl. Diagramme
- Distanzmessungen mit Tachymeter (Theodolit)
- High-Speed Kamera für Reibungsverfolgung und Bestimmung von Timing

Die Multi-Channel Test-Ausrüstung für alle Standardmessungen (diverse Sensoren und Computer) erlaubt anschauliche Abbildung von verschiedenen Prozessen und entsprechende Messungen. Die Ausrüstung wird an Ihre Anlagen angepasst, wenn notwendig mit Adapter.

Rebuilds/Umbauten

Rebuilds/Umbauten



Anwendungsbeispiel der Multi-Channel Ausrüstung, PC und Highspeed-Kamera zur Bestimmung des generellen Zustands und Betriebs der Anlage, sowie möglicher Fehler oder Unstimmigkeiten:

