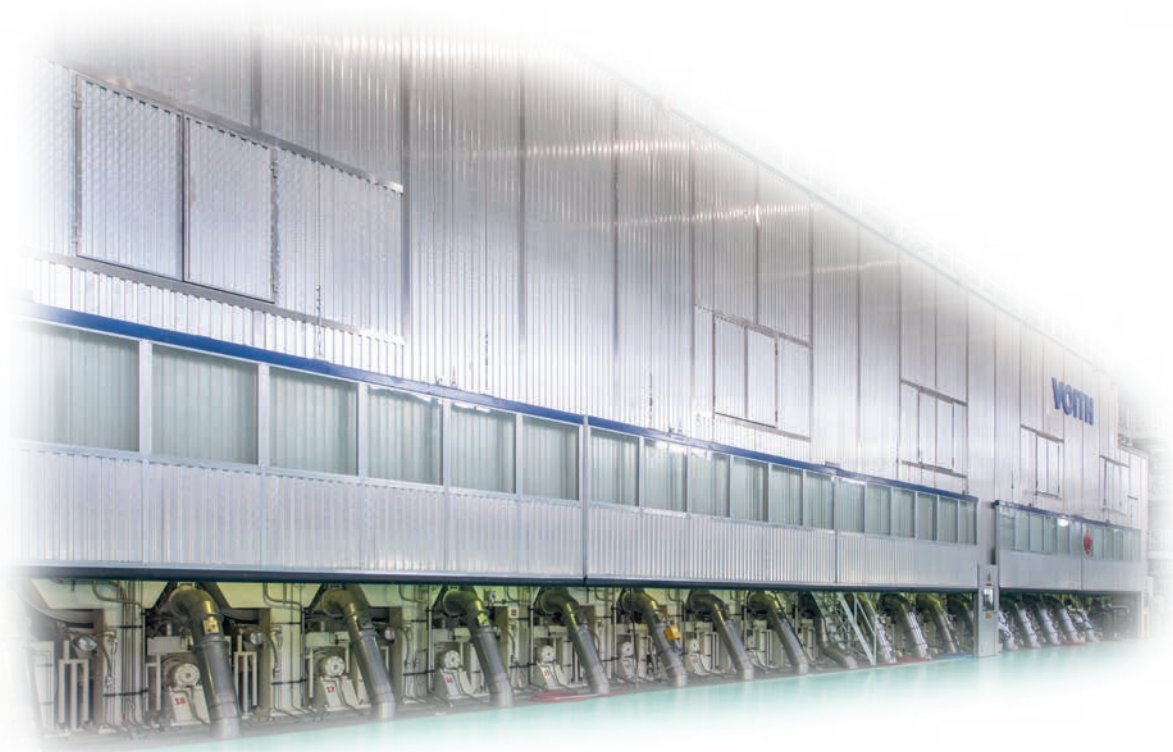


Welche Möglichkeiten verbergen sich unter der Haube?

Services für die Trockenpartie



Ihr Nutzen

- + Höhere Produktivität
- + Geringere Energiekosten
- + Gesteigerte Rentabilität
- + Verbesserte Papierqualität
- + Erhöhte Sicherheit

Welche Möglichkeiten verbergen sich unter der Haube?

Eine Trockenpartie ist der größte Energieverbraucher und auch der größte Teil der Papiermaschine, trotzdem erhält die Trockenpartie oft die geringste Aufmerksamkeit des Anlagenbetreibers.

Als Komplettanbieter deckt Voith alle Prozesse rund um die Papiertrocknung ab. Unsere Servicespezialisten verfügen über langjährige Erfahrung, um alle notwendigen Dienstleistungen durchzuführen. In der Trockenhaube stecken viele Möglichkeiten, die oft übersehen werden.

Warum Voith?

Unser Voith-Netzwerk bietet ein umfassendes Service-Portfolio, um alle Herausforderungen rund um die Trockenpartie zu bewältigen.

Gerne kombinieren wir alle Leistungen zu attraktiven Serviceverträgen.

Unsere Zielsetzung ist es, Sie auf dem Weg der kontinuierlichen Verbesserung zu begleiten, sei es durch Standarddienstleistungen oder durch tiefgreifende Optimierungsmaßnahmen.

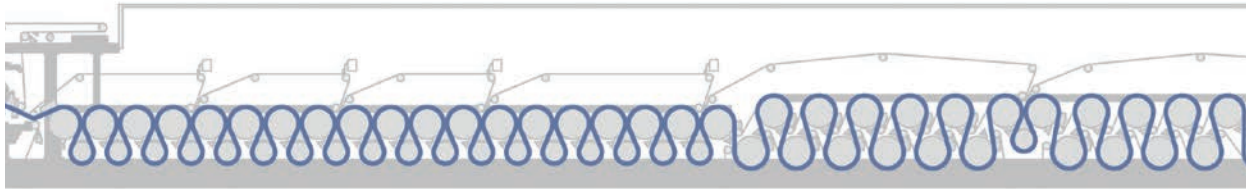
Voith bietet den richtigen Service für Ihre Herausforderung

1 Schauen Sie sich in der Haube um

- Wann haben Sie sich das letzte Mal in der Trockenpartie umgesehen?
- Gibt es Möglichkeiten der Prozessverbesserung?
- Trockenpartieinspektion
- Inspektion der Walzen

2 Verunreinigungen

- Was ist die Ursache?
- Was verhindert die Reinigung?
- CleanLine Service
- Materialanalysen im Voith Labor



5 Dampfverbrauch

- Wie steht es um die Trocknungseffizienz?
- Probleme mit dem Feuchtigkeitsprofil der Papierbahn?
- Audit Trocknungseffizienz
- Zylinderinspektion – innen
- Lufttechnik Service – AirCare
- Haubenzu- und abluft
- Feuchtequerprofilanalyse

6 Trockensieblauf Spannung/Regelung

- Beschädigte Siebränder?
 - Falten oder beschädigte Oberfläche?
 - Papierbahntrocknung?
 - Limitierte Bahnbreite, Bahnverlauf?
 - Spanner und Regler Service
 - Ausrichtungsservice
-

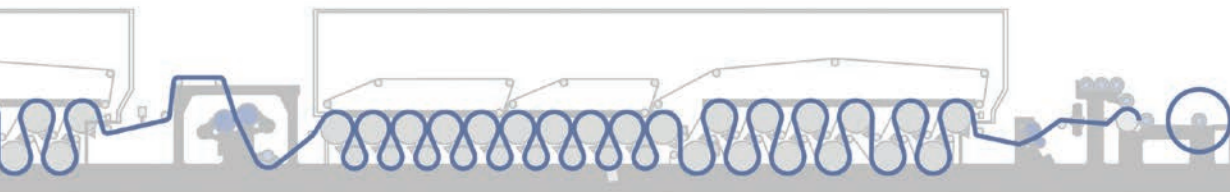


3 Abrasion / Korrosion

- Wann hat sie begonnen?
- Was ist die Ursache?
- Trockenzylinder Service vor Ort – mechanisch
- Trockenzylinder Service vor Ort – beschichten
- Schwingungsanalyse
- Auswuchten vor Ort

4 Bahnabrisse

- Wie viele pro Tag / Monat?
- Papierqualität? Geschwindigkeit?
- Prevo Service (Streifenüberführung)
- Bahnstabilisator Service
- Schaberklingen Service
- OnEfficiency BreakProtect



7 Gesetzliche Anforderungen

- Entsprechen alle Ihre Einrichtungen den örtlichen Sicherheitsrichtlinien?
- Lufttechnik Service – AirCare

8 Maßgeschneiderte Unterstützung

- Wir sprechen gerne mit Ihnen über einen maßgeschneiderten Ansatz zur kontinuierlichen Verbesserung.
- Vor Ort Expertenunterstützung
- Training

Unsere Kompetenzen im Überblick

Beobachten

- Trockenpartieinspektion
- Zylinderinspektion – außen
- Zylinderinspektion – innen

Optimieren

- Schaberklingen Service
- Audit Trocknungseffizienz
- CleanLine Service
- Prevo Service (Streifenüberführung)
- Bahnstabilisierungsservice
- Haubenzu- und abluft
- Lufttechnik Service – AirCare
- Trockensieblauf Spannung / Regelung
- Ausrichtungsservice
- Schwingungsanalyse
- Auswuchten vor Ort
- Trockenzylinder Service vor Ort – mechanisch
- Trockenzylinder Service vor Ort – beschichten
- Feuchtequerprofilanalyse

Optional

- Materialanalysen im Voith Labor
- Vor Ort Expertenunterstützung
- Training
- ProServices für Tissue

Bitte klicken Sie auf diesen [Link](#) oder scannen Sie den QR-Code, um unsere Equipment Services Website zu besuchen:



Voith Group
St. Pöltener Straße 43
89522 Heidenheim
Deutschland

www.voith.com

Wie können wir Sie unterstützen?
Kontaktieren Sie uns einfach über unser [Webformular](#).



Kontakt:
Tel. +49 7321 37-0
paper@voith.com



VOITH