

Die Welle zum Erfolg!

Schwingungen treten an allen Wellpappenmaschinen auf !!

Einige Referenzen:

ASSIWELLI
 BECO-Wellpappe
 BHS Corrugated
 Brohl Wellpappe
 CE_PE Wellkisten
 Delkeskamp
 Verpackungswerke
 Holfelder Packaging
 KAWELL
 NOVAWELL
 P-Well
 Seyfert Wellpappe
 SIEGER
 THIMM Verpackung
 ISOWA
 Zewawell
 Klingele Papierwerke
 Mühlensohn
 SCA Packaging
 Peters
 Maschinenfabrik

Das liegt sozusagen in der Natur der Sache. Aber ihre unerwünschten Nebenwirkungen können zu einem Ärgernis werden. Bei bestimmten Geschwindigkeiten kann nicht produziert werden, auch wenn das sehr effizient wäre.

Nun, es gibt Lösungen!

Wir haben in den letzten Jahren einer Vielzahl von Firmen bei Schwingungsproblemen an ihren Wellpappenmaschinen helfen können:

- an Wellaggregaten
- an Leimwerken
- an Heiz- und Kühlpartien
- an Querschneidern
- an Inlinern
-

um nur einige Beispiele zu nennen.

KÖTTER Consulting Engineers ist ein auf Maschinendynamik und Maschinenakustik spezialisiertes unabhängiges Ingenieurunternehmen, das seit 1978 Auftraggeber aus der Papierindustrie umfassend, neutral und unabhängig Hilfestellung bei der Lösung von schwingungsbedingten Produktionsproblemen bietet.

Unsere erfahrenen Spezialisten messen und analysieren die Problembereiche und beschreiben den physikalisch-technischen Wirkungsmechanismus genau.

Unsere Interpretationsstärke führt zu praktischen Lösungen, deren Realisierung mit dem Hersteller und dem Betreiber abgestimmt werden.

- Verringern Sie Ihre Stillstandszeiten,
- reduzieren Sie den Ausschuss und
- erhöhen Sie Ihre Produktionsgeschwindigkeit
- verbessern Sie die Lärmsituation !!

Rufen Sie uns an: 05971 – 9710.32 !!!

Seien Sie nicht eigenwellig, lassen Sie sich von Wellen-Spezialisten helfen !

Sachverständige mit großer Professionalität und langjähriger Erfahrung unterstützen Sie bei der Beseitigung von Produktionsproblemen durch Schwingungen !!




Unsere Einstellung:

schnell
zuverlässig
kundenorientiert
qualitätsbewußt nach ISO 9000
behördlich anerkannt
unabhängig

Das Ganze sehen

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf:

KÖTTER 
Consulting Engineers
Sachverständige für
Schall- und Schwingungstechnik

Bonifatiusstraße 400
48432 Rheine

Telefon: **0 59 71 – 97 10.65**
Telefax: 0 59 71 – 97 10.43

koetter@koetter-consulting.com
www.koetter-consulting.com