

## **Kunden- und Lieferanteninformation**

Im August 2019

### **Projektupdate und Social Media**

Sehr geehrter Geschäftspartner,

wir hoffen, Sie haben einen schönen Urlaub verlebt und starten jetzt mit uns in die zweite Jahreshälfte.

Wir waren nicht untätig und haben einige sehr spannende Projekte bedienen dürfen. Danke!

#### **#KSD 1 Umbau PM in Deutschland**

Für den Umbau einer PM in Deutschland haben wir jetzt im August insgesamt 38 #KSD - Stahlrockenzylinder geliefert.

Ein Zylinder hat einen Durchmesser von ca. 1.500 mm, die anderen 37 haben einen Durchmesser von 1.830 mm. Die Ballenlänge ist bei gut 4.000 mm.

Das Bild zeigt die #KSD in einem Zwischenlager „auf dem Weg zum Einbau“.

Die abschließende Aufgabenstellung für KRAFFT Services war die Zylinder in einem definierten Zeitfenster zum Einbau in der richtigen Reihenfolge zur Verfügung zu stellen.

Wir wünschen allen Beteiligten einen unfallfreien Umbau und einen erfolgreichen Wiederanlauf der PM.



#### **#KSD die 2 Umbau PM in Übersee, Ballenlänge fast zweistellig**

Für ein Umbauprojekt in Übersee liefern wir zum Jahreswechsel #KSDs, die auf sehr hohe Betriebsdrücke (deutlich über 12 bar) nach dem amerikanischen ASME Standard ausgelegt sind. Die Länge ist gut über 10.000 mm. Wer im Sommer segeln war weiß: „Länge läuft!“

Der Rippenboden des #KSD erlaubt diese stabile und trotzdem leichte Konstruktion. Die Vorteile dieser Konstruktion werden bei jeder weiteren Anwendung immer deutlicher, ganz besonders bei hohen Betriebsdrücken. Ein Kunde sagte: „The lightest, the stiffest and the most efficient“. Wir haben dem nichts hinzuzufügen!

## Und noch ein Umbau

Für den Umbau einer weiteren PM in Deutschland liefern wir im September verschiedene Walzensätze. Dazu gehören auch Kalandерwalzen und Walzen für einen Curtain-Coater.

Wir wünschen auch hier allen Beteiligten einen unfallfreien Umbau und einen erfolgreichen Wiederanlauf der PM.

## Pulleys

Auch Pulleys können sexy sein. Das Bild zeigt ein Trommel-System für eine Anwendung in Süd-Ost-Europa. Mit einem Durchmesser von 1.400 mm und einer Ballenlänge 1.600 mm werden sehr große Tonnagen gefördert.



Der Maschinenbauer erkennt unmittelbar, dass die Züge und Antriebsmomente beachtlich sind. Der Papiermacher hält sie für einen Schreibfehler.

## Chill Roll

Der Name hält nicht ganz was er verspricht. Wirklich „gechillt“ haben wir bei dieser Doppelmantelwalze mit einem Durchmesser von über 3.500 mm nicht.

Wir setzen dieses Projekt in Zusammenarbeit mit zwei europäischen Partnern für eine Anwendung in Übersee um. P.S.: Das macht viel Spaß mit Euch.



## Engineering

Das KRAFFT Engineering Team legt im Dezember nach.

Nachdem im März ein Zylindertrockner für Filamente in Asien erfolgreich in Betrieb genommen wurde, stehen vor Weihnachten weitere Projekte an



Die zwei Anlagen aus der TFSM-Baureihe werden zur Ausrüstung unterschiedlicher technischer Textilien eingesetzt.

Zum Lieferumfang gehören neben den thermölbeheizten Doppelmantelwalzen, auch die elektrische Steuerung incl. Bedienelemente und die Warenführung über Auf- und Abwicklungen incl. Warenspeicher. Die Anlagen sind für Kunden in Asien und Europa bestimmt.



Sollte Ihnen die Namensgebung etwas sperrig erscheinen und Kopfschmerzen bereiten: Das Produkt vermeidet gerade das; Airbag-Gewebe.

### Social Media

Die Gesellschafter haben es sich nicht nehmen lassen ihre „Skills“ bei den Sozialen Medien zu erweitern – The Experts.



Michael: Unser „U-Tuber“ und Experte für Facebook

<https://www.facebook.com/KRAFFT-WALZEN-144275135644160/>

Folgen Sie uns auf unserem YouTube Kanal:

<https://www.youtube.com/channel/UCmOARE3VNquETnDztL8cDLQ>

Alice: Wir haben keinen Vogel, wir twittern nicht.  
Wir sprechen mit Ihnen zeitnah über „Real News“ und Inhalte.  
Die Bilderwelt bedienen wir aber mit Instagram unter:

<https://www.instagram.com.....>

Peter: Unser „Influencer“ auf LinkedIn. Folgen Sie uns dort unter:

<https://www.linkedin.com/company/carl-krafft-söhne-gmbh-co-kg>



Herzlichst Ihr KRAFFT Team aus Düren.

**Über KRAFFT**

KRAFFT ist einer der führenden Hersteller für Walzen und Spezialist für rotations-symmetrische Bauteile in Europa. Das Know-How aus dem Anlagenbau für die Papier- und Pappenerzeugung wurde konsequent auf neue Produkte und Produktbereiche ausgerichtet:

- KRAFFT Walzen – KRAFFT Rollers** die Kernmarke des Unternehmens für Walzen, Zylinder und Trommeln
- KRAFFT Pulleys** Trommeln für die Förderung von Schüttgütern als Antriebs-, Spann-, und Umlenktrommel in Förderbandanlagen
- KRAFFT Turning Technologies** Drehteile und Großdrehteile für Anwendungen im Anlagen- und Maschinenbau, Wickeldorne und Wellen
- KRAFFT Engineering** Engineering und Projektierung, Turn-Key Systeme
- KRAFFT Services** Servicedienstleistungen, Reparatur, Montage

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**  
Carl KRAFFT & Söhne GmbH & Co. KG  
Peter Kayser, Geschäftsführer Technik und Vertrieb  
Schoellerstrasse 164  
52351 Düren, Deutschland  
E-Mail: Peter.Kayser@krafft-walzen.com

