



Liebe Leserinnen
und Leser,

Vor dem Hintergrund unberechenbarer finanzpolitischer und damit auch konjunktureller Entwicklungen ist es unserem gesamten Mitarbeiterteam ein Anliegen, Ihnen als unsere Geschäftspartner in jeder Beziehung verlässlich zu sein.

Basis für unseren flexiblen Service ist unsere mittelständische und bewegliche Struktur der kurzen Wege. Persönlich setzen wir uns dafür ein, „den verlässlichen Kern“ für Ihre Produkte zu erzeugen, der Ihnen Funktionssicherheit gewährleistet. Jeder unserer Mitarbeiter ist sich über seine Bedeutung in den täglichen Prozessen bewusst.

Wir stärken das Wertedenken und damit die Grundlage für eine nachhaltige Unternehmensentwicklung.

Schenken Sie uns Ihr Vertrauen und messen Sie uns an unserer Aussage, Ihr verlässlicher Partner in der Versorgung mit Papierhülsen zu sein.

Holger Jenisch

HERBSTER
HÜLSEN 
der verlässliche Kern

HÜLSENFABRIK HERBSTER
GMBH & CO. KG



in die Zukunft

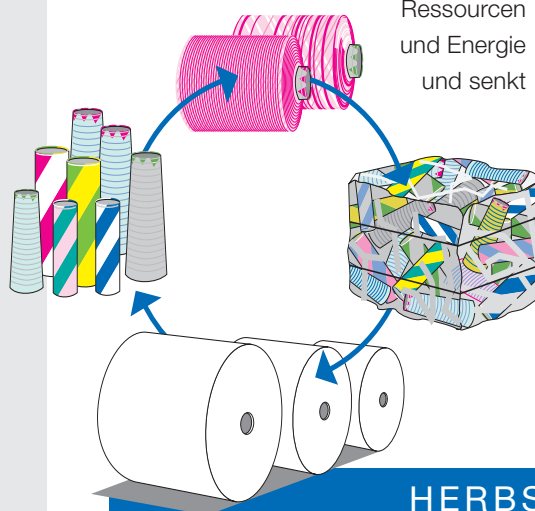
In welchem Maß ein Unternehmen Bestandskunden immer wieder begeistert, neue Zielgruppen erschließt, Marktentwicklungen frühzeitig erkennt und bedarfsgerechte Produkte entwickelt – in dem Maß bleibt es zukunftsfähig. Das war bis vor wenigen Jahren die Maxime, um ein Unternehmen erfolgreich zu führen.

Dies sind auch weiterhin Voraussetzungen, um am Markt erfolgreich zu bestehen. Im Fokus steht heute aber ein anderer Faktor: Ökologisches Lifecycle-Management. Diese Weiterentwicklung richtet die Geschäftsabläufe eines Unternehmens entlang des Produktlebenszyklus ökologisch aus, schont Ressourcen und Energie und senkt

damit oftmals Kosten. Angesichts des hohen Ölpreises und der wachsenden Sorge um CO₂-Emissionen ist das Thema Energieeffizienz heute von entscheidender Bedeutung – nicht nur für einzelne Unternehmen, sondern für den gesamten Planeten.

Die anspruchsvollen Ziele eines Nachhaltigkeitskonzeptes kann ein Unternehmen nur gemeinsam mit seinen Mitarbeitern realisieren. Um diese Ziele zu erreichen, sind unsere Mitarbeiter in den Prozess des Ökologischen Lifecycle-Management integriert. Mit Vorschlägen und der Umsetzung von Maßnahmen beteiligen sie sich auch aktiv an dieser Weiterentwicklung.

Fortsetzung auf Seite 2 >>



HERBSTER – INFOS

Die derzeit größte **Photovoltaikanlage** in der Gemeinde Schopfheim steht auf dem Dach der HÜLSENFABRIK HERBSTER und überzeugt mit beachtlicher Leistung:

- 1.018 Module mit einer Gesamtleistung von 217 KWp
- Jahresproduktion von 206.200 KWH – dies entspricht einer Versorgung von ca. 55 Haushalten
- Einsparung an CO₂ – 151 t/Jahr



Fortsetzung von Seite 1 >>

Ressourcenschonung wird bei HERBSTER seit Jahren erfolgreich praktiziert:

- Wir verarbeiten Materialien aus nachwachsenden Rohstoffen.
- Unser Ausgangsprodukt Karton wird in der Regel auf Altpapierbasis gefertigt.
- Geschlossene Wertstoffkreisläufe zwischen Papiererzeugung und Verarbeitung mit kurzen Wegen sowie die Wiederverwertbarkeit all unserer Erzeugnisse sind für uns selbstverständlich.
- Wir engagieren uns in ökologischen Prozessen wie der Abwasseraufbereitung oder der Verwertung von Papierabfällen.

Die Bedeutung von CO₂-Emissionen wird als Lieferantenauswahlkriterium zunehmen, weil sich Unternehmen vermehrt klimabewusst positionieren werden.

Seit 2009 ist auf dem Dach der HÜLSENFABRIK HERBSTER eine Photovoltaikanlage installiert, die jährlich 151 t CO₂ einspart (siehe Info-Box).

Wir sind der festen Überzeugung, dass diese Verantwortung der Schlüssel zur Zukunftsfähigkeit des Unternehmens ist, von dem Inhaber, Mitarbeiter, Kunden und Gesellschaft gemeinsam profitieren.

Mit HERBSTER auf Kontinuität setzen



Zum HERBSTER Unternehmensverbund gehören drei weitere Firmen deren Leistungsprofile sich optimal ergänzen:

- SPIRALHÜLSENFABRIK BRÜGGEN AG mit Sitz in Rothenthurm/Schweiz
- BULTUB OOD mit Sitz in Rousse/Bulgarien
- PAPIERFABRIK CARL LENZ mit Sitz in Wehr/Südschwarzwald

Parameter und Messmethoden

HERBSTER bietet Kompetenz und Know-how

Als Ihr Hülsenspezialist nehmen wir es mit Ihren Anforderungen und den Erfordernissen Ihrer Kunden sehr genau. Wohl wissend um die Einflüsse der verschiedenen Parameter auf die unterschiedlichen Eigenschaften einer Hartpapierhülse, haben wir in den vergangenen Jahren nicht nur ein hervorragendes Wissen erarbeitet. Vielmehr haben wir uns einer Philosophie verschrieben, die neben dem Wissen auch die Überprüfung und Beeinflussung beinhaltet. Dies ist bei einer Produktoptimierung bzw. -entwicklung, gemeinsam mit unseren Kunden, von grundlegender Bedeutung für uns. Um Ihnen einen ersten Überblick über unsere Möglichkeiten zu geben, haben wir die folgenden Punkte kurz zusammengestellt.

Grundsätzlich gilt es, in Bezug auf die Parameter und Messverfahren zwischen standardisierten und nicht standardisierten Messmethoden zu unterscheiden. Wirkliche Vergleiche zwischen einzelnen Produkten können nur dann gezogen werden, wenn die betreffenden Parameter einheitlich ermittelt wurden und ebenso neutral und unabhängig überprüft werden können.

HERBSTER - INFOS

Fordern Sie detaillierte Informationen über Inhalt und Bedeutung der Messmethoden mit dem Vordruck auf der Rückseite an.

Standardisierte Messmethoden

- Länge (DIN ISO 11093 – 4)
- Innendurchmesser (DIN ISO 11093 – 4C)
- Außendurchmesser (DIN ISO 11093 – 4E)
- Feuchtegehalt (DIN ISO 11093 – 3)
- Geradheit (DIN ISO 11093 – 5)
- Rundheit (DIN ISO 10093 – 5)
- Gewicht (DIN ISO 11093 – 3)
- Scheitelstauchwiderstand (DIN ISO 11093 – 9)
- E-Modul (DIN ISO 11093 – 8)

Nicht standardisierte Messmethoden

- kritische Geschwindigkeit
- Dynamic Load
- Oberflächenwelligkeit
- übertragbares Drehmoment
- Radial Crush

FachPack 2010

Messe in Nürnberg

28. – 30.9.2010

 **FachPack 2010**



Der gute Kern – das ist unsere Qualitätszusage an unsere Kunden und zugleich unser Motto für die FachPack 2010. Besuchen Sie uns einfach auf unserem Messestand in Halle 5 Stand 5 - 441. Es lohnt sich, ein gutes Gespräch über den guten Kern zu führen.

Ihre Ansprechpartner

Verkauf



Wolfgang Aeckersberg
Verkauf

E-Mail: wolfgang.aeckersberg@herbster.de

Telefon: +49 (0) 7622 6871-13

„Die persönliche Kundenbindung ist die Basis,
der Verlässlichkeit von HERBSTER zu vertrauen.“

Verkauf



Jochen Klein
Verkauf

E-Mail: jochen.klein@herbster.de

Telefon: +49 (0) 7622 6871-18

„Durch Verlässlichkeit, Qualität und Flexibilität
wollen wir die Kunden von den Vorzügen der
langfristigen Zusammenarbeit mit HERBSTER
überzeugen.“

Auftragsabwicklung und Einkauf



Michael Guder
Auftragsabwicklung und Einkauf

E-Mail: michael.guder@herbster.de

Telefon: +49 (0) 7622 6871-12

„Die internen Prozessabläufe gewährleisten
die Zusagen, denen wir am Markt verlässlich
gerecht werden.“

Infos Messmethoden

- Standardisierte Messmethoden
- Nicht standardisierte Messmethoden

Firma: _____

Name: _____

Anschrift: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Antwort bitte per Fax an +49 (0) 7622 6871-50
oder per Mail an info@herbster.de

HERBSTER HÜLSEN



_____ der verlässliche Kern

HÜLSENFABRIK HERBSTER GMBH & CO. KG

Hohe-Flum-Straße 58
D - 79650 Schopfheim

Postfach 1148
D - 79641 Schopfheim

Tel. +49 (0) 7622 6871-0
Fax +49 (0) 7622 6871-50

info@herbster.de
www.herbster.de