

NEWS

...schön verschickt

Transportverpackungen, digital bedruckt.

CORMOVE Transportverpackungen überzeugen durch viele Größen, Konstruktionen und vor allem durch die brillanten Druckmöglichkeiten von **KOLB DigitalSolutions** ▶ Seite 10



01.2023

KOLB GROUP

▶ besser verpacken!

Liebe Kundinnen, liebe Kunden,

2



In unserer modernen Gesellschaft sind Verpackungen allgegenwärtig. Sie schützen und transportieren Produkte, erleichtern uns den Alltag und sorgen für eine attraktive Präsentation. In den letzten Jahren hat sich ein Bewusstsein für die Auswirkungen von Verpackungsmaterialien auf die Umwelt entwickelt. Immer mehr Verbraucher fordern nachhaltige Alternativen, die weniger fossile Ressourcen verbrauchen und leicht zu recyceln sind. Verpackungen aus Wellpappe von der KOLB Group entsprechen diesem Zeitgeist im besonderen Maße.

Dass jedoch durch die geplante EU-Gesetzgebung im Rahmen der Packaging and Packaging-Waste Regulation (PPWR) Mehrwegverpackungen aus Kunststoff durch Quotenregelungen einen Vorrang vor recyclingfähigen, faserbasierten Verpackungen erhalten sollen, stimmt uns besorgt. In Deutschland beträgt die Recyclingquote für Verpackungen aus Papier, Karton und Pappe heute bereits 89%! In der KOLB Group beweisen wir nicht zuletzt auch mit unserer gruppeneigenen Papierfabrik in Kaufbeuren, wie gut diese Kreislaufwirtschaft funktioniert – und das bereits seit über sieben Jahrzehnten. Wir erläutern Ihnen in dieser Ausgabe der KOLB News die Position der Verbändeallianz der Wertschöpfungskette Papier, Karton und Pappe zu dem vorliegenden Entwurf der EU-Verpackungsverordnung.

➤ **Zuverlässig und
innovativ – auch in
schwierigen Zeiten!**

Unsere Innovationskraft und unser Streben nach immer mehr Nachhaltigkeit führen zu immer wieder neuen Verpackungslösungen.

Mit CORMOVE haben wir Transportverpackungen aus Recycling-Wellpappe in weiß und naturbraun in repräsentativen Größen und Konstruktionen für Sie nun hoch flexibel im Angebot. Das Besondere: Wir bieten Ihnen die Bedruckung – seien es dezente Logo- und Kennzeichnungsdrucke oder aber vollflächige Bildmotive – schnell, günstig und nachhaltig mit unserem modernen Digitaldruckverfahren an. Sie haben die Wahl zwischen Krempelverpackungen, selbst aufrichtenden Lösungen oder Faltkartons mit brillanten Drucken. Das Beste daran: Es entfallen sämtliche Werkzeug- und Klischeekosten für die jeweiligen Varianten.

Ein weiteres Produkthighlight CORCenterFix. Die Hülsenendkappen und Rollenstützen sind nun besonders nachhaltig aus Recycling-Wellpappe hergestellt und damit eine echte Alternative zu den herkömmlichen Kunststoffteilen. Besonders clever sind dabei auch die flache Anlieferung und der einfache Zusammenbau. Dies spart Logistik- und Lagerkosten.

Auch in weiterhin dynamischen Zeiten mit teils schwierig zu planender Zukunft werden wir gemeinsam mit Ihnen unseren Anspruch „besser verpacken!“ weiter in die Tat umsetzen und wünschen Ihnen auch für die zweite Jahreshälfte viel Erfolg, Elan und Zuversicht.

Herzliche Grüße, Ihre

Three handwritten signatures in blue ink are displayed horizontally. From left to right, they correspond to Alwin J. Kolb, Angela Kolb, and Dr.-Ing. Bernhard Ruffing. The signatures are fluid and cursive.

Alwin J. Kolb, Angela Kolb und Dr.-Ing. Bernhard Ruffing

In Zahlen

89 %



In Deutschland beträgt die Recyclingquote für Verpackungen aus Papier, Karton und Pappe heute bereits 89%. Ein wichtiges Signal für die neue Packaging and Packaging Waste Regulation der EU. Mehr ab ► Seite 8.

3 Varianten, unzählige Möglichkeiten



Egal ob CORMOVE fold, CORMOVE fix oder CORMOVE FK. Die digital bedruckbaren Versandverpackungen bieten eine enorme Vielfalt durch den innovativen Digitaldruck. ► Seite 10 - 11

über 15 Jahre

FESTOOL

währt die enge Zusammenarbeit mit Festool bereits. Kürzlich erhielt die KOLB Group dafür den Lieferanten-Award 2022 für besondere Leistungen. ► Seite 19

Insider

JANUAR



Gesunder Start mit Fitness-Checks

Im Rahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung bietet KOLB allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Fitness-Checks und umfangreiche Trainingsprogramme an. Alle KOLBianer haben die Möglichkeit, sich in den Bereichen Ausdauer, Kraft und Stress zu testen.

FEBRUAR



Eine Mio. Tonnen Recycling-Papier

Im Februar wurde die 1-millionste Tonne Recycling-Papier an der PM4 bei HANS KOLB Papier produziert. Das gesamte Team produziert in Kaufbeuren unterschiedliche Qualitäten und Grammaturen für die Wellpappen-Produktion an den verschiedenen Standorten.

➔ Für mehr News folgen Sie uns auf Facebook und Instagram!
@kolbwellpappe
@kolb_group



MAI



KOLB CoatedProducts auf der SMT

Schaulaufen in Nürnberg! Die SMTconnect – Solutions for Electronic Assemblies and Systems war Treffpunkt und Informationsplattform für die Elektronikbranche in Nürnberg. KOLB CoatedProducts präsentierte Neues und Bewährtes in der Frankenmetropole.

JUNI



AZUBI VIDEO Contest 2023

Fünf Auszubildende der KOLB Group konnten beim AZUBI VIDEO Contest 2023 des Hauptverbandes Papier- und Kunststoffverarbeitung e.V. hpv den zweiten Platz belegen. Zur Preisauszeichnung ging es nach Berlin.

Packaging & Packaging Waste Regulation (PPWR)

Europäische Gesetzgebung lässt bewährte Kreislaufwirtschaft unberücksichtigt

Die Verordnung über Verpackungen und Verpackungsabfälle (englisch: Packaging and Packaging Waste Regulation/ PPWR) ist eine rechtliche Regelung, die darauf abzielt, den Umgang mit Verpackungen und deren Abfall in der Europäischen Union zu regulieren. Diese Verordnung soll eingeführt werden, um Umweltauswirkungen zu reduzieren und die Förderung von Recycling und Abfallvermeidung zu unterstützen. Allerdings lässt sie dabei derzeit den seit Jahrzehnten bewährten Altpapierkreislauf, wie dies auch die Wellpappenbranche eindrucksvoll belegt, völlig unberücksichtigt.

Aktuell wird im Europäischen Parlament und im Ministerrat über den Entwurf der EU-Kommission für eine EU-Verpackungsverordnung – namentlich der Packaging and Packaging Waste Regulation (PPWR) – beraten.

Die Wertschöpfungskette Papier, Pappe und Karton (PPK) beschäftigt allein in Deutschland 522.000 Menschen und erwirtschaftet jährlich einen Umsatz von 93 Milliarden Euro. Sie unterstützt das Bestreben der Kommission, durch den Erlass einer europäischen Verordnung über Verpackungen und Verpackungsabfälle (PPWR) zu einer klimaneutralen Kreislaufwirtschaft beizutragen. Neben zahlreichen begrüßenswerten Regelungen enthält der Entwurf einige

regulatorische Vorschläge, die erhebliche finanzielle und logistische Auswirkungen für die Hersteller und Nutzer von Papier-, Pappe oder Kartonverpackungen (PPK) haben werden – und damit auch für KOLB und seine Kunden.

➔ Relevante Regelungen der PPWR: Pflicht zur Einführung von Mehrwegverpackungen

„Wir sehen bei anhaltend undifferenzierter Betrachtung seitens der EU förmlich eine Rolle rückwärts. Es werden pauschal Mehrwegverpackungen als die beste Alternative angesehen. Dies ist einerseits falsch, da meist zusätzlicher Reinigungs-, Transport- und Lageraufwand völlig außer Acht gelassen wird. Andererseits würden fossile Rohstoffe zur Produktion dieser Verpackungen zu Unrecht gegenüber PPK-Verpackungen bevorzugt“, meint KOLB Geschäftsführer Dr.-Ing. Bernhard Ruffing.

Das kann zu hohen Umstellungskosten und dauerhaft erhöhten Betriebskosten führen. Anders als Kartonverpackungen, die nach der Anwendung einfach und unkompliziert den bewährten Systemen der Sammlung und Verwertung zugeführt werden, sind kunststoffbasierte Mehrwegverpackungen mit aufwendigen Logistikprozessen und zusätzlichen Lagerkapazitäten verbunden.

Konkret hat die Kommission Mehrwegvorgaben für folgende Verpackungstypen vorgeschlagen:

➤ **Transportverpackungen**

Unternehmen dürfen ab 2030 große Haushaltsgeräte zu 90% nur noch in wiederverwendbaren Transportverpackungen verkaufen.

Auch sollen Transportverpackungen, mit denen Wirtschaftsakteure Produkte zwischen verschiedenen Standorten befördern oder an andere Wirtschaftsakteure innerhalb Deutschlands liefern, künftig wiederverwendbar sein. Bislang sind Papier-, Pappe oder Kartonverpackungen (PPK) von dieser Mehrwegpflicht ausgenommen. Allerdings wird im EU-Parlament sowie im Ministerrat diskutiert, ob die von der Kommission vorgeschlagenen Ausnahmen für PPK-Verpackungen aufgehoben werden sollen.

➤ **e-Commerce-Verpackungen**

Ab 2030 müssen 10% und ab 2040 sogar 50% aller Verpackungen im Online-Versandhandel Mehrwegverpackungen sein!

➤ **Umverpackungen**

Ab 2030 müssen 10% und ab 2040 25% aller Umverpackungen in Form von Kisten Mehrweglösungen sein. Transportverpackungen auf Kartonbasis sind zwar gemäß dem Kommissionsvorschlag hiervon ausgenommen - allerdings wird auch diese Ausnahme im EU-Parlament und im Ministerrat in Frage gestellt.

➤ **Obst- und Gemüsesteigen**

Einwegverpackungen für frisches Obst und Gemüse mit einem Gewicht von unter 1,5 kg sollen komplett verboten werden.

Seit Beginn des Rechtsetzungsprozesses auf EU-Ebene setzt sich eine Allianz der betroffenen Branchenverbände der Wertschöpfungskette Papier, Pappe und Karton (PPK) für passende regulatorische Vorgaben ein. Konkret bedeutet das: Entweder müssen die Mehrwegquoten komplett gestrichen werden oder PPK-Verpackungen müssen konsequent vom Regelungsregime der Mehrwegquoten ausgenommen werden“, so die gemeinsame Stellungnahme der zehn Verbände.

„Hierzu haben wir bereits auch bei uns im Hause zahlreiche Gespräche mit der Politik geführt und dabei auch auf viele ungeklärte Fragen hingewiesen. So werden zum Beispiel seitens der Kommission keinerlei Vorschläge für Rückführlösungen von Mehrwegverpackungen gemacht und die bestens bewährte Kreislaufwirtschaft von Wellpappe-Verpackungen bleibt völlig unbeachtet“, sagt Dr.-Ing. Bernhard Ruffing.

Bis Oktober 2023 wird über den Entwurf im Europäischen Parlament und im Ministerrat beraten, um anschließend gemeinsam mit der EU-Kommission im Trilog-Prozess einen Kompromiss verhandeln zu können. Um sicherzustellen, dass die Vorschläge zur Streichung oder Abschwächung der Mehrwegvorgaben politisch Gehör finden, müssen sämtliche Unternehmen entlang der gesamten Wertschöpfungskette, aber auch deren Verwender-Industrien, auf die erheblichen ökologischen und ökonomischen Gefahren des Kommissionsvorschlags aufmerksam machen. Es gilt zu verdeutlichen, dass Wiederverwendung nur komplementär mit Wiederverwertung funktioniert. Der Verband der Wellpappe-Industrie und die KOLB Group wird den Prozess auch weiterhin politisch begleiten und sich über jeden Mitstreiter freuen, der sich aktiv einbringt und aufklärt.

CORMOVE

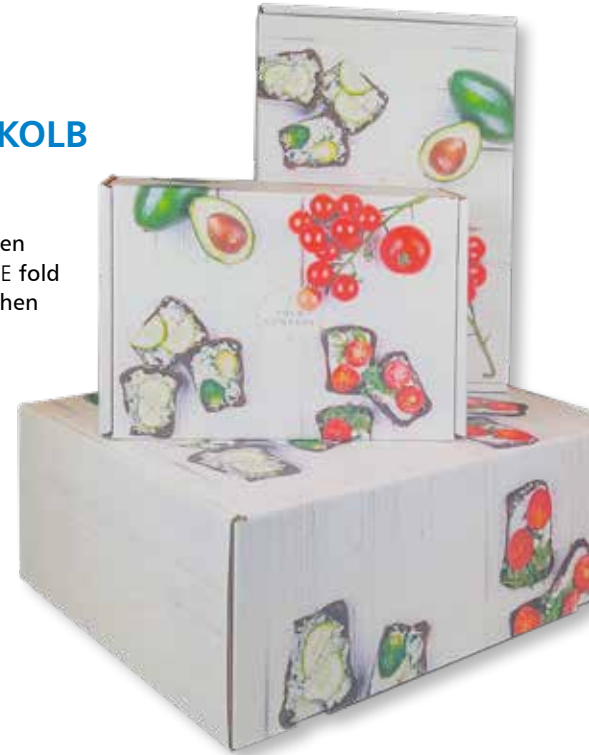
Die digital bedruckten Versandverpackungen von KOLB

10

CORMOVE ist das clevere Versandverpackungssystem mit hochwertigem Druck von KOLB DigitalSolutions. Dank vielfältiger Konstruktionen, zahlreicher, repräsentativer Größen und der Möglichkeit ganz individuelle Verpackungen zu realisieren, bietet CORMOVE enorme Vorteile.

Besonders die vorkonfigurierten Größen der Stanzverpackungsvarianten sowie maßgeschneiderte Faltpackungen aus weißen und naturbraunen Recyclingsubstraten bieten ideale Möglichkeiten für einen eindrucksvollen Markenauftritt - speziell bei Versandverpackungen. Das Beste daran: Die sonst üblichen Werkzeug- und Klischeekosten entfallen bei CORMOVE. „Mit einem kompakten Programm aus Faltpackungen, Stanzverpackungen und Kartons mit selbstaufrichtendem Boden haben wir ein schönes Spektrum an Versandverpackungen, die sich alle gemeinsam durch einen brillanten, hochpräzisen Digitaldruck veredeln lassen“, sagt Ralf Heck, Geschäftsleitung Vertrieb und Entwicklung bei KOLB.

Die drei Größen von CORMOVE fold mit appetitlichen Motiven.



➡ CORMOVE fold

Einfach gefaltet, einfach verschickt verspricht CORMOVE fold mit drei erhältlichen Größen. Alle Varianten eignen sich sowohl als Versand- wie auch als Präsentverpackung gleichermaßen. Das spezielle Format von CORMOVE fold LETTER ist hervorragend als Maxibrief für Warenmuster, Broschüren und vieles mehr geeignet.

➤ CORMOVE fix

Versenden auf der Überholspur heißt es hingegen bei CORMOVE fix. Mit CORMOVE fix werden Ihre Sendungen fast wie von selbst verschickt. Ausgestattet mit einem selbstaufrichtenden, volldeckenden Boden sind beide Verpackungsgrößen im Nu aufgebaut. Mit perforierten und gerillten Höhenanpassungen sind sie obendrein besonders flexibel einsetzbar.

Für zügige Verpackungsprozesse bietet sich der optionale Selbstklebestreifen an. Abdeckband entfernen, Deckel andrücken und sprichwörtlich geht die Post ab. Ein integrierter Aufreißstreifen macht dann auch den Empfänger glücklich, der ohne weitere Hilfsmittel die CORMOVE fix Verpackung öffnen kann. Und für den Fall einer Rücksendung haben wir auch noch einen weiteren Selbstklebestreifen im Angebot – schneller und flexibler geht´s nicht.



COR MOVE



Die Versandverpackung von KOLB



➤ CORMOVE FK

Genau Ihr Format: CORMOVE FK sind klassische Faltkartons im ganz neuen Gewand. Digital bedruckt machen Sie auf weißer oder naturbrauner Außendecke ordentlich was her und gehen im gewünschten Format* stets einen maßgeschneiderten Weg.

„Mit CORMOVE bieten wir auch für kleinere Auflagen und Konzepte mit mehreren Druckmotiven eine flexible Lösung, die einen besonderen Eindruck bei Ihren Kunden hinterlässt. Unser Team der Druckvorstufe KOLB PrePress steht Ihnen bezüglich Verpackungsdesigns und Kreativtipps gerne mit Rat und Tat zur Seite“, schildert Ralf Heck.

CORCenterFix

Fixieren & Zentrieren von Rollen, Hülsen u. v. m.

„Bei der jüngsten KOLB-Innovation CORCenterFix handelt es sich um besonders nachhaltige und stabile Endkappen für Papiere, Folien, Etiketten oder Ähnlichem, das auf Hülsen gewickelt wird. Diese Rollen werden mit CORCenterFix und der entsprechenden Umverpackung gegen Beschädigungen sicher geschützt.

12

Konventionell geschah dies bislang oft mit sogenannten Hülsenkappen oder Rollenstützen aus Kunststoff. „Darauf haben wir nun eine nachhaltigere Antwort parat“, sagt Uwe Kunkel, Gebietsleiter im Vertrieb bei KOLB.



Dank der cleveren Konstruktion von CORCenterFix werden diese Endstücke einfach durch Knicken und Stecken am Bestimmungsort aufgebaut und sparen so bereits von Anfang an viel Lagerfläche und Logistikkosten. Mittels optimierter Wellausrichtung und unter Verwendung von recycelten Rohpapieren wird mit CORCenterFix eine besonders nachhaltige Form der benötigten Verpackungs-Interieurs realisiert.





Flachliegend angeliefert, schnell aufgebaut: CORCenterFix bietet Flexibilität durch leichten Aufbau und Stabilität gleichermaßen.



Auch zahlreiche weitere Produkte, wie z. B. Rohre aus Metall oder sensible Hohlprofile werden mit CORCenterFix bestens gesichert und verpackt. Im Grunde genommen beweist CORCenterFix bei Allem, was über einen zentralen Hohlraum und dementsprechend über eine Fixiermöglichkeit für entsprechende Endkappen verfügt, echte "Steherqualitäten".

► Rollen und weitere „schwebende“ Produkte

„Mit CORCenterFix hingegen bieten wir eine Lösung, die auch durch ihre Kreislauffähigkeit überzeugen kann. Bei fachgerechter Entsorgung über den Altpapierkreislauf entsteht neues Rohpapier für neue Wellpappe und in logischer Konsequenz eben auch für neue CORCenterFix -Lösungen“, erklärt Uwe Kunkel den nachhaltigen Lösungsansatz bei der Entwicklung.

Auf einen Blick: Erfolgreiche Beispiele

Die neuen Musterboxen von
KOLB DigitalSolutions



Den vielfältigen Möglichkeiten des innovativen, digitalen Direktdrucks auf Wellpappe bietet KOLB DigitalSolutions mit drei neuen Sampling-Kits besonderen Raum.

Mit je einer Musterbox, speziell für Getränkeverpackungen, einer Zusammenstellung für Obst- und Gemüse trays sowie einer allgemeinen Sammlung vieler weiterer Druckmotive mit feinsten Details auf unterschiedlichen Substraten, wird der Muster-Dreiklang komplettiert.



Für Bier und weitere Getränke stets die nachhaltige, maßgeschneiderte Verpackung. Besonders attraktive Drucke auf naturbraunen Substraten liefert hierfür KOLB DigitalSolutions.



„Mit unseren neuen, differenzierten Beispielen an attraktiven Verpackungsdrucken für fokussierte Einsatzbereiche zeigen wir gleich dreimal besonders brillante Beispiele von KOLB DigitalSolutions“, sagt Reinhard Kartheining, Leiter KOLB Design.

► Geeignet für Lebensmittel-Direktkontakt und besonders nachhaltig.

15

Sebastian Fromm, Produktionsleiter bei KOLB DigitalSolutions bestätigt: „Wir haben gerade auch auf Recyclingsubstraten Ergebnisse erzielt, die noch vor geraumer Zeit nicht denkbar gewesen wären“. Dank wasserbasierter High-Tech-Druckfarben werden vielfältige Standards im Bezug auf Lebensmittelkontakt heute bereits erfüllt.



Fordern Sie jetzt Ihre persönliche Sampling-Box an und lassen Sie sich von den vielfältigen Möglichkeiten begeistern.

Sonnenbrille auf, Musik an

Cooler Stimmung und viele Infos bei der diesjährigen AZUBI Summer TIME

Interessierte Schülerinnen und Schüler konnten sich gemeinsam mit ihren Eltern bei der sogenannten AZUBI Summer TIME im Memminger Stammwerk der KOLB Unternehmensgruppe umfassend über die unterschiedlichen Ausbildungsberufe bei KOLB informieren.

16

Im Rahmen einer Werktour wurden von bestehenden Auszubildenden aller Ausbildungsjahre die gesamte Wertschöpfung vom Rohpapier über die Wellpappe-Produktion bis hin zur Bogenverarbeitung zu fertig bedruckten Verpackungen gezeigt. Neben den Elektro- und Mechanik-Werkstätten stand das zentrale KOLB Group Logistikzentrum mit seinem eindrucksvollen Hochregallager als Finale der Werktour auf dem Programm.

➔ Infos, Party und Streetfood

Besser konnte es nur noch in kulinarischer Hinsicht werden. Schließlich wartete auf alle Besucher eine mobile Almhütte mit Burgern und weiterem leckeren Streetfood auf die jungen Gäste.

„Wir blicken zurück auf eine informative AZUBI Summer TIME 2023, bei der auch der Spaß auf unserer Partyfläche direkt neben dem Memminger Ladehof nicht zu kurz kam“, agt Ausbildungsverantwortliche Carolin Birkert.



► Beste Stimmung in cooler Atmosphäre beim KOLB Logistikzentrum



ESD-Verpackungen rund um die Uhr

KOLB CoatedProducts im neuen Gewand



18

Seit vielen Jahrzehnten sind die ESD-Verpackungen von KOLB CoatedProducts zuverlässiger Schutz vor elektrostatischen Gefahren. Im frischen Look, leicht zu finden und in kleinen Stückzahlen präsentieren sich die professionellen Verpackungssysteme nun auch Elektronik-Startups und Verwendern mit reduzierterem Verpackungsbedarf. Der neue CoatedProducts-Webshop bietet unter www.coated-products.com jegliche Sparten der ESD-Verpackungen an.

Seien dies Pendel-, Lager- oder Versandverpackungen - die bewährten Konstruktionen haben alle eines gemeinsam: Sie schützen zuverlässig vor elektrostatischer Energie, schirmen diese normgerecht ab und leiten die Oberflächenspannung kontrolliert ab.

Dank ihrer vielfältigen Auswahl an Größen bieten TVS-Versandverpackungen für sämtliche elektronische Bauteile und -gruppen einen perfekten Schutz. Ausgestattet mit Interieurs fixieren TEP-Boxen darüber hinaus auch die sensiblen Produkte. Besonders vielseitig und sehr häufig wiederverwendbar sind die CSC Customer Store Container.

Die neueste Materialinnovation CORproTRONIC findet derzeit zunehmend Einzug bei den bereits bewährten Lösungen für Versand und Lager. CORproTRONIC® erfüllt bereits heute die künftigen Normanforderungen für ESD-Verpackungen und ist nun auch bei immer mehr Produkten im Webshop verfügbar.

➔ TVS – TEP – CSC und noch vieles mehr

„Einfach geklickt, schnell geschickt“ heißt unser Motto im neu konzeptionierten Shop, mit dem wir gerade auch SMUs und Startups die professionellen ESD-Verpackungssysteme von KOLB CoatedProducts zugänglich machen möchten“, erläutert Ralf Heck, Geschäftsleitung Vertrieb und Entwicklung.

Ausgezeichnete Leistung

Führender Werkzeughersteller Festool prämiiert Lieferanten

Ende Juni 2023 lud Festool seine TOP Lieferanten zum TTS-Lieferanten Partner-Event Europa 2022 nach Nürtingen ein, um sie für ihre besonderen Leistungen auszuzeichnen. Darüber hinaus wurden eine Vielzahl neuer Produktinnovationen vorgestellt und über das weitere Unternehmenswachstum referiert.

➔ „And the award goes to“

Festool wäre nicht Festool, wenn die Premiummarke ihre Lieferanten nicht nachhaltig bewerten und entwickeln würde. Festool setzt damit auf eine stabile und innovative Lieferantenbasis. Der Bereichsleiter des Einkaufs

➔ Seit über 90 Jahren vertrauen professionelle Handwerker aus den Bereichen Holzbau, Schreiner-, Maler- und Renovierungs- und Lackierarbeiten auf Elektrowerkzeuge von Festool.

Als eines der führenden Familienunternehmen in seiner Branche ist Festool mit knapp 3.000 Mitarbeitern in über 50 Ländern aktiv. Die Festool GmbH entwickelt und vertreibt hochwertige Elektro- und Druckluftwerkzeuge, Systemzubehör und Verbrauchsmaterial für professionelle Anwender. Das Bekenntnis zur Produktion in Deutschland ist Festool außerordentlich wichtig: Der weitaus größte Teil, ca. 80 Prozent, der Produkte wird im Stammwerk in Neidlingen, in der Nähe von Stuttgart oder in Illertissen gefertigt. Weitere eigene Werke sind in Ceska Lipa (Tschechien) und Lebanon (USA).

Jens Thieme begrüßte Preisträger in insgesamt sechs Kategorien. In der übergeordneten Kategorie „Indirekter Einkauf“ für Festool und die weiteren Marken der TTS-Holding ging für besondere Leistungen der Award in diesem Jahr an die KOLB Unternehmensgruppe. „Seit über 15 Jahren arbeiten wir sehr erfolgreich mit HANS KOLB Wellpappe zusammen und auch in herausfordernden Zeiten haben wir im engen, gemeinsamen Dialog so manche Hürde erfolgreich gemeistert“, schildert Jens Thieme die Wahl der Jury.





HANS KOLB Wellpappe GmbH & Co. KG
Dr.-Lauter-Straße 2, D-87700 Memmingen
Tel. +49 8331 975-0
info@kolb-wellpappe.com



Gebr. KNAUER GmbH + Co. KG
Uracher Straße 95, D-72581 Dettingen/Erms
Tel. +49 7123 72 09-0
info@knauer-verpackung.de

WWW.BESSER-VERPACKEN.COM