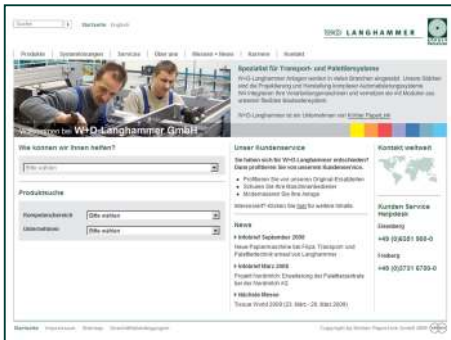


März 2009



## W+D-Langhammer mit neuem Internetauftritt

Die W+D-Langhammer GmbH präsentiert sich mit einer vollständig überarbeiteten Internetseite. Unter [www.langhammer.de](http://www.langhammer.de) finden Sie umfangreiche Informationen über Produkte, Unternehmen und Kundenprojekte. Optisch im Corporate Design der Körper PaperLink Gruppe (KPL) gehalten, verdeutlicht der neue Internetauftritt auch, wie gut die Produkte von W+D-Langhammer mit Maschinen der anderen KPL-Unternehmen kombiniert werden können.

Im Bereich Systemlösungen stellen die KPL-Unternehmen ihr Komplettangebot für verschiedene Industrien vor, das in den Bereichen Tissue und Papier Prozesse wie Verarbeiten, Verpacken, Palettieren und Transportieren umfasst.

## Kein kalter Kaffee 7 x PA7 für Melitta in Bremen

Die Melitta Kaffee GmbH aus Bremen gehört zu den führenden Kaffeeröstern im Land. Diese Tatsache ist natürlich nicht neu; wirklich neu ist dagegen die Palettierzentrale, die wir bis Ende Juli 2009 bei Melitta realisieren werden. Nach gemeinsamer Abwägung der Vorteile von Roboter- und Lagenpalettierung hat sich die Firma Melitta Kaffee letztendlich für die Lagenpalettierervariante entschieden. Gründe hierfür waren die einfachere Bedienung und die höhere Anlagen-

verfügbarkeit bei einer Singleline-Palettierung. Des Weiteren sollte die Anlage im Falle geänderter Anforderungen und für zusätzliche Produktionslinien jederzeit problemlos modular erweiterbar sein.

Die zu liefernde Palettierzentrale mit sieben Lagenpalettierern vom Typ PA7 verbindet die vorhandene Verpackung mit der neuen LKW-Verladung im Werk Bremen. Die Kaffeepakete werden direkt hinter der Vakuummaschine an drei Linien übernommen und jeweils der vorhandenen Verpackungsmaschine zugeführt. Die verpackten Trays werden dann im Anschluss etikettiert, angehoben und zur Palettierung transportiert. Im Palettierer wird dann die jeweilige Paletten-NVE (= Nummer der Versandeinheit) mit den zugehörigen Tray-NVEs gekoppelt und in einer zentralen Produktdatenbank zwischengespeichert. Alle darauf folgenden Prozesse, wie die Stretchung und die Etikettierung der Vollpaletten mit Kontrollscannung sowie die Palettensortierung mit Verdopplung, laufen dann automa-

tisch und programmgesteuert ab. Die verpackten und gekennzeichneten Paletten werden im Anschluss an die LKW-Verladung übergeben. So findet der Kaffee mit unserer Technik immer sicher den richtigen Weg zum Kunden.



## "XXL-Palettierer" Neuentwicklung PA82

Höchste Flexibilität ist eine Eigenschaft, mit der man eigentlich jeden unserer Palettierer beschreiben kann. Mit diesem Modell eröffnen wir unseren Kunden jedoch ganz neue Möglichkeiten: Der PA82 ist in der Lage, einen sehr großen Palettenformatbereich von 600 x 600 mm bis 1400 x 1400 mm zu verarbeiten, während gleichzeitig ein Palettengewicht von bis zu 1500 kg möglich ist. Dabei ist keine Formatumstellung mehr notwendig. Zusätzlich ist der PA82 sowohl für den Längs- als auch für den Quertransport von Paletten ausgelegt. Für den weltweiten Einsatz konzipiert, können wir mit diesem Modell sämtliche Marktbedürfnisse abdecken.



## Die Palettierung stets im Bild

Erstmalig bei unserer Open House Messe im Dezember vorgestellt, ist unser neuartiges Kamerasystem für Palettieranlagen bei unseren Kunden sofort auf großes Interesse gestoßen. Es hat auch nur wenige Wochen gedauert, bis wir uns über den ersten Auftrag zur Einbindung in eine neu zu liefernde Anlage freuen durften. Das Besondere an diesem System: Jeweils 3 Webcams, verteilt im Palettierer (in den Zuführungen und in der Grundmaschine), geben Live-Bilder an die Visualisierung weiter. Über unser eigens konzipiertes mobiles TouchPanel kann somit der Zustand der Maschine von jedem Punkt der Produktionshalle aus überwacht werden. Auch die Maschinenbedienung erfolgt über das Panel, wobei nicht nur ein Palettierer, sondern die komplette Palettierzentrale von einem Panel aus kontrolliert wird. Zudem hat der Kunde die Möglichkeit, sich Informationen über die Fördertechnik anzeigen zu lassen. Ein weiterer Schritt zu mehr Übersicht und besserer Bedienbarkeit Ihrer Palettieranlage.

## W+D-Langhammer erweitert Produktprogramm

Mit Wirkung vom 01.09.2008 haben wir den Vertrieb der Palettierroboter von Winkler+Dünneber Alsdorf übernommen. Durch diese Erweiterung wird unser eigenes Produktprogramm im Bereich Portalroboter perfekt abgerundet. Angefangen vom günstigen Linearroboter für einfache Anwendungen im Palettierbereich bis zum 5-Platz-Portalroboter sind wir in der Lage, verschiedenste Anwendungen abzudecken. Ursprünglich konstruiert für die Faltschachtelindustrie mit einer Vielzahl von Spezialmodulen, wie Deckbrettaufleger, Fahnenanleger, integrierte Etikettierer, Ausrichtsysteme für Mehrwegzwischenlagen etc., wird der Einsatzbereich kontinuierlich erweitert.

Natürlich bieten wir auch für dieses Produktsegment die Möglichkeit, schlüsselfertige Systeme zu liefern. Ergänzt durch Fördertechnik für Produkt oder Palette aus dem Hause W+D-Langhammer sowie die Integration von Kartonaufrichtern und -verschließern, Etikettierern, Stretchern und Umreifern.

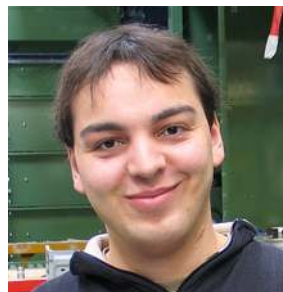
Ansprechpartner für unsere Kunden ist Markus Berger, erreichbar unter 06351 900-139 oder [m.berger@langhammer.de](mailto:m.berger@langhammer.de)

## Messeausblick

Auch dieses Jahr werden wir wieder auf der **Tissue World in Nizza** vertreten sein, die vom **24. – 26. März** stattfindet. Erstmals teilen wir uns dort einen Messestand mit anderen Unternehmen der Körber PaperLink Gruppe. Wir würden uns freuen, Sie auf unserem gemeinsamen **Stand D01** begrüßen zu dürfen. An die Tissue World schließt sich am **27. März** nahtlos die **Printemps in Lucca** an, die Open House Messe der Fabio Perini S.p.A., bei der wir auch unser Unternehmen präsentieren dürfen.

Im Mai zieht es uns ebenfalls in den Süden: Vom **11. – 15. Mai** stellen wir in **Barcelona** auf der **HisPack** aus. Auf unserem **Stand B206 im Pavillon 3** sorgen wir für Bewegung: Wir präsentieren den Kistenpalettierer KST2 in Aktion, während parallel dazu unser Portalroboter PRO3 unermüdlich Kisten im Dauerlauf palettiert und depalettiert. Wir laden Sie herzlich zu einem Besuch ein.

Redaktion: Sabine Knewitz  
Gestaltung: Max Weremchuk



## Bei uns lernt man gut fürs Leben

Wir gratulieren unseren Auszubildenden zur bestandenen Abschlussprüfung! **Marko Kaissling** (links), der sich jetzt "Industriemechaniker Fachrichtung Betriebstechnik" nennen darf, sowie **Christian Ottmann** (Mitte) und **Stefan Gödtel** (rechts), beide frischgebackene "Elektroniker Fachrichtung Betriebstechnik", haben diese Hürde erfolgreich genommen, und wir freuen uns, dass sie auch ihren weiteren Berufsweg mit uns gehen werden.



### W+D-Langhammer GmbH

**Eisenberg Plant**  
Siemensstraße 2  
67304 Eisenberg - Germany  
Tel.: +49 (0)6351 900-0  
Fax: +49 (0)6351 900-180  
E-Mail: [eisenberg@langhammer.de](mailto:eisenberg@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**Freiberg Plant**  
Am Junger Löwe Schacht 7  
09599 Freiberg/Sachsen - Germany  
Tel.: +49 (0)3731 6700-0  
Fax: +49 (0)3731 6700-18  
E-Mail: [freiberg@langhammer.de](mailto:freiberg@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**German Office North**  
Tegelberg 31A  
24576 Bad Bramstedt - Germany  
Tel.: +49 (0)4192 81965-50  
Fax: +49 (0)4192 81965-52  
E-Mail: [kontakt@langhammer.de](mailto:kontakt@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)

**Office Spain**  
Calle Vicente Brull n° 1 Bis - Pta. 2  
46011 Valencia - España  
Tel.: +34 961101625  
Fax: +34 963676157  
E-Mail: [kontakt@langhammer.de](mailto:kontakt@langhammer.de)  
[www.langhammer.de](http://www.langhammer.de)