Ein Bild, das Text, Schrift, Grafiken, Logo enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

*PRESSEMITTEILUNG*

*der Logopak Systeme GmbH & Co. KG,*

*Dorfstraße 40, D-24628 Hartenholm*

*Telefon: +49 4195 99756662*

*Ansprechpartner: Herr Alejandro Benitez, Marketing*

*Email: abenitez@logopak.de*

*Internet: www.logopak.de*

## **LogiMAT 2025: Logopak Systeme präsentiert Kennzeichnungslösungen vom Produkt bis zur Palette**

**Hartenholm, im März 2025 --- Effiziente und nachhaltige Kennzeichnungslösungen vom Produkt über die Umverpackung bis zu Palette sowie eine leistungsstarke Softwareplattform stehen im Mittelpunkt des Messeauftritts der Logopak Systeme GmbH & Co. KG auf der LogiMAT vom 11. bis 13. März 2025 (Halle 2, Stand C22). Ebenfalls zu sehen sein werden Labeling-Lösungen des PID-Schwesterunternehmens Novexx Solutions GmbH.**

Die Exponate decken vier Themengebiete ab: die Palettenkennzeichnung mit einem vielseitigen und umweltschonenden 3-Seiten-Etikettiersystem von Logopak, als Gemeinschaftslösung die Kennzeichnung von Umverpackungen mit besonderen Versandetikettierern für den Bereich E-Commerce und Versandhandel bzw. für die Linerless-Etikettierung sowie die Produktkennzeichnung mit Novexx-Geräten. Gesteuert werden alle Exponate mit Hilfe der Software-Plattform PID 3SIXTY, einer hochmodernen Druck-, Datenmanagement- und Maschinenüberwachungssoftware für Identifikationsprozesse.

Quality made in Germany: Logopak Systeme und NOVEXX Solutions, die beide zum Geschäftsbereich Possehl Identification Solutions (PID) der Lübecker Possehl-Gruppe gehören, zeigen damit, dass den Anwendern sowohl hardware- als auch softwaretechnisch das Beste aus PID zur Verfügung steht. Kunden profitieren von einem großen Produktportfolio, aus dem optimale Lösungen für ihre spezifischen Kennzeichnungsaufgaben zusammengestellt oder entwickelt werden können.

**Palettenetikettierung ohne Druckluft und Abfall**

„Druckluft – nein danke“ heißt es bei der Palettenkennzeichnung mit den Etikettiersystemen der Serie **Logomatic 850 eP3 Hybrid** von Logopak. Der Verzicht auf jegliche Pneumatik beim Applizieren von Etiketten spart nicht nur eine der teuersten industriellen Energieformen ein, sondern unterstützt auch nachhaltig die Umsetzung von Energiemanagementsystemen nach ISO 50001:2018. „Abfall – nein danke“ heißt es ebenfalls – denn die Etikettiersysteme können auch mit Linerless-Etiketten betrieben werden, bei denen kein Trägermaterial entsorgt werden muss. Damit reduzieren die Etikettiersysteme der Serie 850 eP3 Hybrid durch den Verzicht auf Druckluft und den Einsatz nachhaltiger Etiketten aus FSC-zertifiziertem Holz den CO2-Footprint in Produktion, Logistik und Entsorgung.

**Kennzeichnung von Umverpackungen für den Versand**

An dem gemeinsamen Messeexponat zur Kennzeichnung von Trays, Kartons und anderen Umverpackungen zeigen Logopak Systeme und Novexx gleich zwei Beispiele für vernetzte Kennzeichnungslösungen.

In der ersten Anwendungslösung werden ein Druck- und Spendesystem von Novexx und ein **Logomatic- Etikettiersystem 510 TBH** von Logopak mit integrierter, optoelektronischer Höhenerkennung über die Software manage.ID der Softwareplattform **PID 3SIXTY** gemeinsam gesteuert. Mit Daten, die manage.ID üblicherweise aus der IT-Landschaft des Kunden – sei es ein ERP/MES-System oder eine spezielle Datenbank – bezieht, erzeugt das Novexx-System zunächst ein ID-Label. Ein Scanner prüft die Lesbarkeit der Daten auf dem Etikett und stößt bei i. O. über manage.ID die Erstellung eines Versandetikettes durch das Logomatic-Etikettiersystem 510 TBH an. Hierfür holt sich das Kennzeichnungssystem die erforderlichen Daten wiederum aus manage.ID. Das fertige Etikett wird dann – unter Berücksichtigung der detektierten Kartonhöhe – von oben durch einen servogesteuerten Applikator aufgebracht. Dabei kann das Logomatic-Etikettiersystem 510 TBH eine hohe System-Taktleistung erreichen. Dies deutet auf die hohen Kennzeichnungsgeschwindigkeiten und Durchsatzleistungen hin, mit denen das Logomatic-Etikettiersystem 510 TBH aufgrund seiner nahtlosen Vernetzung und seiner servomotorischen Applikationstechnologie in der Praxis betrieben werden kann.

Im zweiten Anwendungsbeispiel erstellt ein nachhaltiges und flexibles Etikettiersystem **Logomatic 410 Linerless** vollautomatisch ein 50 mm x 105 mm großes ID-Label und appliziert dieses auf einem Karton. Nachhaltig deshalb, weil bei Linerless-Etiketten kein Trägermaterial anfällt; flexibel deshalb, weil das Kennzeichnungssystem ohne Umstellungen und in der Praxis direkt hintereinander verschieden große Etikettenformate erzeugen kann, z. B. wie an diesem LogiMAT-Exponat Warnetiketten von 105 mm x 105 mm Größe. Die Möglichkeit unterschiedlicher Etikettenlängen gewährleistet einen optimalen Materialeinsatz und höchste Wirtschaftlichkeit des innovativen Eco-Labellers. Auch in diesem zweiten Anwendungsszenario auf der Messe erfolgt nach einer erfolgreichen Lesbarkeitskontrolle durch einen Scanner mit Daten aus manage.ID die Erzeugung eines Versandlabels – jetzt auf einem Druck- und Spendesystem von Novexx. Insgesamt unterstreicht das Exponat, wie nachhaltige und flexible Etikettiersysteme im vernetzten Verbund optimale Kennzeichnungslösungen ermöglichen.

**RFID-Innovation: Smarte Datenerfassung für maximale Transparenz in der Logistik**

Unsere neuen RFID-Etiketten mit integrierten Temperatursensoren ermöglichen die kontinuierliche Überwachung kritischer Umgebungsbedingungen in Ihrer Supply Chain. Die Sensoren erfassen Temperaturwerte von -40°C bis +125°C und ermöglichen eine automatische Datenerfassung an definierten RFID-Lesepunkten – ideal für die sichere Rückverfolgbarkeit & Qualitätssicherung sensibler Produkte.

**PID 3SIXTY: herstellerübergreifende Software-Plattform der PID-Verbundpartner**

Ein weiteres Themen-Highlight bei Logopak Systeme und NOVEXX Solutions ist die Präsentation der in der PID-Gruppe gemeinsam entwickelten Softwareplattform **PID 3SIXTY**. Alle Geräte auf dem Messestand sind über die Software gesteuert und vernetzt.

Die Besucher können die Software live erleben und sich von dem nahtlosen Datenaustausch innerhalb der Softwareplattform und zu übergeordneten OT- und IT-Systemen überzeugen. Gerade komplexe Kennzeichnungs- und Identifikationsprozesse werden durch PID 3SIXTY noch sicherer beherrschbar.

**Logopak auf dem Gemeinschaftsstand des AIM e.V.**

Neben dem eigenen Messestand ist Logopak auf der LogiMAT auch auf dem Gemeinschaftsstand des AIM e.V (Halle 2, Stand B07) vertreten. Ein Etikettiersystem Logomatic 410 T RFID ist wesentlicher Bestandteil im Tracking & Tracing Theatre – einem Live-Szenario zur Digitalisierung der Supply Chain mit Auto-ID-Technologien wie RFID, RTLS oder IoT.

**Logopak Systeme und NOVEXX Solutions – eigenständig und stark im PID-Verbund**

Mit dem gemeinsamen Messeauftritt auf der LogiMAT 2025unterstreichen beide Unternehmen, die zur Unternehmenssparte Possehl Identification Solutions (PID) der Lübecker Possehl-Gruppe gehören, ihre individuellen Stärken: NOVEXX Solutions im Bereich Etikettendrucker und Print & Apply Lösungen, während Logopak Systeme sich auf vollintegrierbare und vollautomatische Print & Apply Lösungen konzentriert, einschließlich Lösungen für die Palettenetikettierung.

„Kennzeichnungstechnologien und ihre Software-Lösungen für das Datenmanagement sind wesentliche Faktoren für digitalisierte, nachhaltige, prozesssichere und damit zukunftsfähige Logistikszenarien“, sagt Steffan Gold, Geschäftsführer von Logopak Systeme, und ergänzt: „Die jährlich in Stuttgart stattfindende LogiMAT ist als größte, internationale Fachmesse für Intralogistik und Prozessmanagement daher die geeignete Plattform, das starke gemeinsame Produktportfolio und integrierte Kennzeichnungstechnologien von NOVEXX Solutions und Logopak einem breiten Fachpublikum zu präsentieren.“

Die **Logopak Systeme GmbH & Co. KG** ist führender Hersteller und Anbieter von industriellen Kennzeichnungslösungen für Produkte, Trays, Kisten und Paletten. Logopaks modulare Maschinen in Verbindung mit maß-geschneiderten Designs bieten individualisierte Lösungen für Logistik und Supply Chain.

FOKUS: Verpackungs- & Paletten- Kennzeichnung, Druck- & Etikettier-Lösungen, Linerless Labeling

**NOVEXX Solutions** bietet erstklassige Kennzeichnungssysteme für Produkte, Kartons und Paletten. Qualität made in Germany und mehr als 55 Jahre Erfahrung prägt das umfangreiche Produktportfolio, bei dem innovatives Industriedesign auf maximale Leistung trifft.

FOKUS: Druck- und Etikettiersysteme, Etikettendrucker, Applikatoren, OEM-Druckmodule

Logopak Systeme und Novexx Solutions gehören der **Possehl Identification Solutions (PID)** an. Die internationale Unternehmensgruppe umfasst aktuell elf unabhängige Partner, die sich auf Etikettierung, Codierung, Software und Etikettenproduktion spezialisiert haben. Gemeinsam bündeln sie in der PID ihre weitreichende Erfahrung und Expertise, unterstützen sich in Projekten und schaffen so Synergieeffekte und Mehrwerte für die Kunden und Anwender. Im Markt- und Markenauftritt bleiben sie selbstständig und flexibel.

***Abdruck frei, Belegexemplar gerne als PDF oder Link erbeten an:***

*TOP MEDIA Büro für Pressearbeit, Technikredaktion und PR-Beratung*

*Dirk S. Heyden, DFJV, Im Langgewann 18, D-69469 Weinheim*

*Mobil: +49 172 9124 719*

*Email:* [*info@topmedia-weinheim.de*](mailto:info@topmedia-weinheim.de)

*Internet: www.topmedia-weinheim.de*