ALPLA Group

Presseaussendung

**Spritzguss-Investition: ALPLA übernimmt Verschlussspezialist KM Packaging**

ALPLAinject integriert alle sechs Standorte mit Personal und Management

*Hard, 24. Juni 2025 – Die ALPLA Group stärkt mit der Übernahme von KM Packaging die Spritzguss-Division ALPLAinject. Damit fertigt der international tätige Kunststoffverpackungsspezialist an sechs zusätzlichen Standorten in Deutschland, Österreich, Polen und den USA hochwertige Verschlüsse für Tuben und Flaschen sowie Tiegel – auf Wunsch im Reinraum. Management und Personal werden von ALPLA übernommen. Die Transaktion erfolgt vorbehaltlich und nach Erhalt der wettbewerbsbehördlichen Zustimmungen.*

Spritzgussteile für sichere, leistbare und nachhaltige Verpackungslösungen: ALPLA erweitert mit der Übernahme von KM Packaging sein Angebot an Verschlüssen. KM Packaging mit Sitz in Ubstadt-Weiher (Baden-Württemberg) wird in den Geschäftsbereich ALPLAinject integriert. Sechs Standorte in Deutschland, Österreich, Polen und den USA mit rund 500 MitarbeiterInnen sorgen für eine deutliche Kapazitäts- und Sortimentserweiterung. KM Packaging fertigt jährlich mehr als 6,5 Milliarden Spritzgussteile.

„Bei ALPLA denken wir Verpackungen als Ganzes. Mit innovativen Systemlösungen verschaffen wir Markenherstellern weltweit Wettbewerbsvorteile. Spritzgussteile spielen dabei eine zentrale Rolle. KM Packaging passt als anerkannter Spezialist für Tubenverschlüsse, Kappen und Dosierhilfen perfekt in unser Konzept“, betont Michael Feltes, Managing Director von ALPLAinject. Die strategische Investition komplettiert das Portfolio und ermöglicht sofort Marktzugänge und Kundenunterstützung.

Das Management-Team von KM Packaging rund um Managing Director Klaus Mauer sowie das Personal an den Standorten werden zur Gänze übernommen. „ALPLA und wir teilen als traditionsreiche Familienunternehmen Werte wie Vertrauen, Verantwortung und höchste Qualitätsansprüche. Die Eingliederung in die ‚Family of Pioneers‘ von ALPLA sichert die Zukunft der Standorte, Arbeitsplätze und Kundenbeziehungen“, erklärt Klaus Mauer. Über das globale Netzwerk von ALPLA steht der Zugang zu den innovativen Verschlüssen künftig weltweit zur Verfügung.

**Spezialist für nachhaltige Verschlüsse**

Die Geschichte von KM Packaging reicht bis 1949 zurück. Das heutige Unternehmen ging 2008 aus der Fusion der beiden Familienbetriebe Kutterer Kunststofftechnik und Mauer AG hervor. Der renommierte Kunststoffspezialist aus Baden-Württemberg fertigt Standardprodukte und maßgeschneiderte Verschlüsse, Kappen, Dosiersysteme und Tiegel aus PP und PE – auf Wunsch im Reinraum. Die Produkte kommen vor allem in der Kosmetik-, Pharma- und Lebensmittelbranche zum Einsatz.

KM Packaging unterstützt als technischer Partner bei der Verpackungsentwicklung, reduziert über Lightweighting den Materialeinsatz und setzt konsequent auf Recycling. Bis zu 100 Prozent Post-Consumer-Recyclingmaterial (PCR) sind möglich. Für Monomaterial-Packaging-Anwendungen sind Schraubverschlüsse und Flip-Tops aus HDPE verfügbar. Mit topmodernen Anlagen, effizienten Prozessen und innovativen Produkten ist das Unternehmen seit Jahren ein etablierter Partner. „Das harmonische Zusammenspiel von enger Kundenbeziehung, technologischer Expertise und Fokus auf Nachhaltigkeit deckt sich mit unserem Profil. Durch das zusätzliche Know-how stärken wir unsere Rolle als führender Entwickler, Hersteller und Recycler von Kunststoffverpackungen“, ist ALPLA CCO Nicolas Lehner überzeugt.

Die Übernahme wurde am 23. Juni 2025 vertraglich vereinbart. Sie erfolgt vorbehaltlich und nach Erhalt der rechtlichen und behördlichen Genehmigung durch die zuständigen Wettbewerbsbehörden. Über die Konditionen wurde Stillschweigen vereinbart.

**Über die ALPLA Group**ALPLA zählt zu den weltweit führenden Unternehmen für die Herstellung und Wiederverwertung von Kunststoffverpackungen. Über 24.000 MitarbeiterInnen produzieren an 200 Standorten in 46 Ländern weltweit maßgeschneiderte Verpackungssysteme, Flaschen, Verschlüsse und Spritzgussteile. Die Anwendungsbereiche der Qualitätsverpackungen sind vielfältig: Nahrungsmittel und Getränke, Kosmetik- und Pflegeprodukte, Haushaltsreiniger, Wasch- und Putzmittel, Arzneimittel, Motoröl und Schmiermittel.

ALPLA betreibt Recyclinganlagen für PET und HDPE in Österreich, Deutschland, Polen, Mexiko, Italien, Spanien, Südafrika, Rumänien, Thailand und Brasilien. Weitere Projekte befinden sich international in der Umsetzung.

[www.alpla.com](http://www.alpla.com)

**Über ALPLAinject**

ALPLAinject fertigt weltweit in 44 Werken rund 65 Milliarden Spritzgussteile pro Jahr. Der Geschäftsbereich verfügt über mehr als 650 topmoderne Spritzguss- und Compression-Moulding-Maschinen. Als Pionier für Verpackungslösungen und Recycling setzt ALPLA zudem auf technologische Innovationen. Dabei punktet ALPLAinject mit jahrzehntelanger Erfahrung im Bereich Lightweighting, bei einfachen und hochkomplexen Montage- und Dekorationslinien, alternativen und wiederverwertbaren Materialien sowie energiesparenden Produktionsanlagen.

**Bildtexte**  
ALPLA\_KM-Packaging.jpg: ALPLA investiert in die Spritzgusssparte ALPLAinject und übernimmt den Verschlussspezialisten KM Packaging mit Sitz in Ubstadt-Weiher.

ALPLA\_KM-Packaging\_Production.jpg: An den sechs Standorten von KM Packaging in Deutschland, Österreich, Polen und den USA werden hochwertige Verschlüsse für Tuben und Flaschen sowie Tiegel gefertigt.

ALPLA\_Nicolas-Lehner\_Klaus-Mauer\_Michael-Feltes.jpg: ALPLA integriert KM Packaging in die Division ALPLAinject (von links): Nicolas Lehner (ALPLA Group CCO), Klaus Mauer (Managing Director KM Packaging) und Michael Feltes (Managing Director ALPLAinject).

Fotos: ALPLA/KM Packaging. Nutzung honorarfrei zur Berichterstattung über ALPLA. Angabe des Bildnachweises ist verpflichtend.

**Rückfragehinweis für die Redaktionen**ALPLA, Erik Nielsen (Team Leader Corporate Communications), +43 (0)5574 6021 701, [erik.nielsen@alpla.com](mailto:erik.nielsen@alpla.com)

Pzwei. Pressearbeit, Joshua Köb, +43 (0)5574 44715 22, [joshua.koeb@pzwei.at](mailto:joshua.koeb@pzwei.at)