

## Pressemitteilung

### Maag baut Systemkompetenz weiter aus

**Oberglatt, Schweiz, 15. Juli 2019** – Die Maag Group, die heute aus den zusammengeführten Firmen Maag Pump Systems, Automatik, Gala Industries, Reduction Engineering Scheer und seit 2018 Ettliger Kunststoffmaschinen besteht, baut durch die Fokussierung auf „Center of Excellence“ ihre Systemkompetenz weiter aus. Die Maag Group wird zum ersten Mal in ihrer Geschichte alle Firmen unter einem Dach auf dem gemeinsamen Stand A04 in Halle 9 auf der K-2019 vom 16. – 23. Oktober präsentieren und den Fokus auf Systemlösungen legen. Gleichzeitig ist Maag auch in Halle 16 im Circular Economy Pavillon des VDMA vertreten.

Die Erfahrung innerhalb der Maag Group erstreckt sich von der Virgin-Polymerherstellung, dem Compoundieren, der Extrusion bis hin zum mechanischen Recycling am Ende des Lebenszyklus von Kunststoffprodukten sowie der „highly engineered“ Industrie Pumpen Anwendungen.

Seit der Zusammenführung der Unternehmensgruppe hat sich die Maag Group auf die Fahnen geschrieben, gemeinsam bessere Lösungen anzubieten – „Building Better Solutions. Together“. Um dieses Versprechen nachhaltig einhalten zu können, konzentriert sich Maag heute auf die Schmelzepumpen- und Filtrationstechnologie, Automatik auf die Stranggranulierttechnologie und Gala auf die Technologie der Unterwassergranulierung und Trockner. Die Pulvermühlen werden im Center of Excellence in Kent OH produziert. Mit den Ettliger Produkten können nun auch HochleistungsfILTER für das Post-Consumer Recycling sowie Lösungspakete als Folgeeinrichtung nach dem Extruder angeboten werden. „Das weltweite Vertriebsnetzwerk der Maag Group bietet dem Kunden die Technologie, die den kommerziellen und technischen Bedürfnissen am besten gerecht werden“, ist Alaaddin Aydin, VP Maag Germany / Managing Director, überzeugt. „Je nach Anforderung stehen meist mehrere Lösungsoptionen zur Verfügung. Maags Centers of Excellence in Oberglatt, Schweiz, Grossostheim und Xanten in Deutschland, Eagle Rock VA und Kent OH in den USA sowie Maag Italien und die Niederlassung in Shanghai, China, bieten hierbei die Engineering-Kompetenz, um das globale Know-How in kundenspezifischen Systemen zusammenzuführen.“ Maags Portfolio erstreckt sich von kleinen Maschinen und Systemen für Durchsätze bis 100 kg/h bis hin zu Maschinen- und Anlagenkomponenten die mehr als 100 t/h bewältigen können (Zentrifugaltrockner, Polymerpumpen und kundenspezifische Lösungen in Industrie Applikationen).

## Pressemitteilung

Auf der K-2019 steht den Fachbesuchern auf dem Maag Stand ein internationales, global agierendes Team aus aller Welt zur Verfügung. Neu- und Weiterentwicklungen von Maschinen im Bereich der Pumpen-, Filtrations-, Granulier- und Pulvermühlentechnologie runden hierbei das Bild ab.

Wörter: 354	Zeichen (ohne/mit Leerzeichen): 2'302 / 2'654	Abdruck kostenfrei, Belegexemplar erbeten
-------------	--	---

Bild		Alaaddin Aydin, VP Maag Germany / Managing Director
------	--	--

**KONTAKT:** Iris Fischer  
iris.fischer@maag.com  
+41 44 278 8349

### **Informationen zu Maag:**

*Maag ist der global führende Hersteller von Zahnradpumpen, Granulier- und Filtrationssystemen sowie Pulvermühlen für anspruchsvolle Anwendungen in der Kunststoff-, Chemie-, Petrochemie-, Pharma- und Lebensmittelindustrie. Maag entwickelt, produziert und vertreibt innovative, kundenspezifische Lösungen für komplette Pumpen- und Granuliersysteme – basierend auf einer industriellen Tradition, die bis in das Jahr 1910 zurückreicht.*

*Maag ist als Pionier und Technologieführer in der Entwicklung und Herstellung kundenspezifischer Zahnradpumpen und Systemlösungen weltweit ein Begriff. Die Firma steht seit Jahrzehnten für innovative Granuliersysteme höchster Qualität. Seit 2018 gehört die Ettliger Kunststoffmaschinen GmbH zur Maag Familie und erweitert das Produktportfolio um Hochleistungsschmelzefilter und Spritzgießmaschinen.*

*Maag verfügt über Produktionsstätten in der Schweiz, Deutschland, Italien, den USA und China sowie über zusätzliche Vertriebsniederlassungen in Frankreich, Singapur, Taiwan, Malaysia, Indien, Thailand und Brasilien und beschäftigt in der Gruppe über 1000 Mitarbeiter. Maag tritt am Markt mit den Marken „Maag Pump & Filtration Systems“, „Automatik Scheer Strand Pelletizers“, „Gala Automatik Underwater Pelletizers“ und „Reduction Pulverizing Systems“ auf. Maag ist eine Geschäftseinheit von Dover Fluids, einem Segment der Dover Corporation.*