

PRESS RELEASE

MAGURA NEWS



Seit über 120 Jahren steht MAGURA mit der Kompetenz in Hydraulik und Mechanik sowie dem Kunststofftechnik Know-how für technische Innovationen mit höchster Sicherheit und beispielhafter Qualität. Rund 550 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Europa, Asien und den USA entwickeln, produzieren und vermarkten tagtäglich High-Tech-Komponenten für Zweiräder jeder Art – Fahrrad, Mountainbike, eBike und Motorrad – die eine enorme Langlebigkeit, höchste Sicherheitsstandards und jede Menge Fahrfreude garantieren. Zusätzlich zur Entwicklung und Fertigung bietet MAGURA einen europaweiten Logistik- und Reparatur-Service für eigene Produkte und als Systempartner für externe Auftraggeber. Als Familienunternehmen in der vierten Generation nimmt MAGURA seine Verantwortung weiterhin wahr, neue Mobilitätstrends mit Know-how zu fördern und voranzutreiben.

Als innovativer Pionier hat MAGURA mit der ersten hydraulischen Scheibenbremse „Gustav M“ im Bereich **Bike** Maßstäbe in Sicherheit, Performance und Innovation gesetzt. Heute umfasst das Produktspektrum hydraulische Bremssysteme, kabellos gesteuerte Sattelstützen, Federbeine und -gabeln.

Im Bereich **Powersports** bedient MAGURA den Motorrad-Markt mit Brems- und Kupplungs- sowie Lenkersystemen. Die Produkte stehen für Ergonomie, Dosierbarkeit und Sicherheit. Lieferantenbeziehungen über Jahrzehnte bestätigen die Produktqualität und Leistungsfähigkeit. Seit über 90 Jahren werden BMW-Motorräder mit Komponenten von MAGURA ausgestattet. Ob Höchstleistung im Motorsport oder mehr Komfort im Alltag – MAGURA trägt einen wichtigen Teil dazu bei, dass Zweiradfahrer mit Sicherheit gut ankommen.

Für die Schnittstelle zwischen Mensch und Maschine schafft der Bereich **Controls** bei MAGURA mechanische, elektromechanische oder hydraulische Regulierhebel und Betätigungstechnik. Die Produkte finden sich an Rennkarts und Kleinflugzeugen, in Bau- und Landmaschinen, Krankenbetten sowie Rollstühlen und vielem mehr.

Im Markt der **Kunststofftechnik** entwickelt und produziert MAGURA anspruchsvolle technische Teile in Spritzguss- und Mehrkomponenten-Technik. Das Produktspektrum reicht bis zu kompletten Baugruppen mit mechanischen, elektronischen, hydraulischen und pneumatischen Komponenten. Rohstoff Know-how und Fertigungstiefe zeichnen die Produktionsmöglichkeiten aus. Die Produkte finden sich in MAGURA Komponenten, Pumpen- und Fördersystemen, im Maschinenbau oder in der Mess-, Regel-, und Steuerungstechnik.

Als Teil der **Munz-Magenwirth Gruppe** ist MAGURA eng mit dem Schwesterunternehmen **bebro electronic**, mit Hauptsitz in Frickenhausen, verbunden. bebro electronic ist in Deutschland unter den Top 20 Unternehmen im Bereich der Fertigungsdienstleistung für elektronische Komponenten, Baugruppen, Geräte und Systeme. Über die Unternehmensgruppe entstehen unternehmerische Partnerschaften für übergreifende Innovationsprozesse, Synergien und Verbesserungen der Marktpositionen. Die Kombination aus Elektronik, Hydraulik, Mechanik und Kunststofftechnik Know-how bietet, vor allem im Bereich der eMobilität, welcher weltweit als einer der größten Megatrends gilt, spannende Herausforderungen für die Unternehmen.