

Mit Mut und Kraft für unheilbar kranke Kinder und Jugendliche

Ambulanter Kinder- und Jugendhospizdienst Göppingen erhält Spende von RAMPF Machine Systems

© RAMPF Machine Systems GmbH & Co. KG

Seite 1 von 2

Wangen (bei Göppingen), 05.02.2020. RAMPF Machine Systems hat den Erlös der traditionellen Weihnachtstombola in Höhe von 1.000 Euro an den ambulanten Kinder- und Jugendhospizdienst Göppingen gespendet. Die Mitarbeiter des Malteser Hilfsdienstes begleiten Kinder und Jugendliche mit lebensbedrohlicher oder -verkürzender Erkrankung sowie deren Geschwisterkinder und Eltern.

„Begleiter und Ansprechpartner für unheilbar kranke Kinder und Jugendliche sowie deren Eltern, Geschwister und Freunde zu sein, erfordert unglaublich viel Mut und Kraft“, so Thomas Altmann, Geschäftsführer von RAMPF Machine Systems. „Wir haben großen Respekt vor dem Einsatz und der Hingabe der Mitarbeiter des Kinder- und Jugendhospizdienstes und möchten sie mit unserer Spende unterstützen.“

Gegründet wurde der Göppinger Hospizdienst in 2009. Aktuell sind dort 31 ehrenamtliche Begleiter tätig, es werden 19 Familien mit einem erkrankten Kind, Jugendlichen oder Elternteil betreut. Darüber hinaus nehmen 17 Kinder und Jugendliche sowie neun Erwachsene die Trauergruppenangebote der Einrichtung in Anspruch.

Seit 2000 spenden die Mitarbeiter von RAMPF Machine Systems aus Wangen (bei Göppingen) die Erlöse ihrer Weihnachtstombolas an gemeinnützige Projekte in der Region.



Thomas Altmann (Geschäftsführer von RAMPF Machine Systems) überreicht Karen Straubmüller (links) und Christine Lamparter (rechts) vom Kinder- und Jugendhospizdienst Göppingen den Erlös der Weihnachtstombola des Wangener Unternehmens.

Mit Mut und Kraft für unheilbar kranke Kinder und Jugendliche

Ambulanter Kinder- und Jugendhospizdienst Göppingen erhält Spende von
RAMPF Machine Systems

www.rampf-group.com



Die **RAMPF Machine Systems GmbH & Co. KG** mit Sitz in Wangen bei Göppingen ist der führende Systemlieferant und Entwicklungspartner für Systemlösungen, Rumpf- und Basismaschinen sowie mehrachsige Positionier- und Bewegungssysteme auf Basis von Maschinengestellen aus innovativen Materialien.

Das Werkstoffportfolio umfasst Mineralguss, Ultrahochleistungsbeton (UHPC), natürlichen Hartgestein, Metallschaum und Faserbunde sowie gefüllte Stahlverbundkonstruktionen. Diese Werkstoffe bilden die solide Basis für hochpräzise und leistungsfähige Maschinenbetten und Gestellbaugruppen.

Der Komplettservice des Unternehmens reicht vom Engineering über die Fertigung und Montage bis hin zu Systemlösungen, kundenspezifischen, mehrachsigen Positionier- und Bewegungssystemen und Basismaschinen – von der Stückzahl eins bis hin zur Serienfertigung in kundenindividuellen Supply-Chain-Lösungen.

Durch innovative Abform-, Schleif- und Läppverfahren sowie leistungsfähige Montage- und Prüftechnologien in klimatisierten Fertigungsumgebungen sind höchste Genauigkeiten von Maschinenbasis und Basismaschine garantiert.

RAMPF Machine Systems ist ein Unternehmen der internationalen **RAMPF-Gruppe** mit Sitz in Grafenberg bei Stuttgart.

Herausgeber:
RAMPF Machine Systems GmbH & Co. KG
Daimlerstraße 18 - 26
73117 Wangen bei Göppingen
T +49.7161.95889-0
F +49.7161.95889-29
E machine.systems@rampf-group.com
www.rampf-group.com

Ihr Ansprechpartner für Bildmaterial und weitere Informationen:
Benjamin Schicker
RAMPF Holding GmbH & Co. KG
Albstraße 37
72661 Grafenberg
T +49.7123.9342-1045
F +49.7123.9342-2045
E benjamin.schicker@rampf-group.com