

RAMPF Machine Systems: Bahnbrechende Abformtechnologie ausgezeichnet

WIF – Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft
Landkreis Göppingen würdigt Innovationskraft

© RAMPF Machine Systems GmbH & Co. KG

Seite 1 von 3

Wangen (bei Göppingen), 29.07.2019. Neu und bahnbrechend: RAMPF Machine Systems hat für seine Abformtechnologie für Mineralgussgestelle eine Auszeichnung im Rahmen des Innovationspreises 2019 der WIF – Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft Landkreis Göppingen erhalten.



Mit neuer Abformtechnologie zum Erfolg: Über die Auszeichnung im Rahmen des Innovationspreises 2019 der WIF – Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft Landkreis Göppingen freuen sich die Geschäftsführer von RAMPF Machine Systems Thomas Altmann (links) und Dirk Haumann (rechts) zusammen mit Marc Dizdarevic, Director of Technics / Development.

Um bei Maschinengestellen aus Mineralguss präzise Flächen mittels mechanischer Bearbeitung erreichen zu können, sind zumeist große Fräszentren oder Führungsbahnschleifmaschinen erforderlich. Die hierdurch entstehenden hohen Kosten und damit verbundenen Prozessunsicherheiten können Maschinenbauer fortan umgehen – dank der bahnbrechenden Abformtechnologie von RAMPF Machine Systems.

Mit neuen Werkstoffen sowie optimierten Herstellungs- und Verarbeitungsprozessen können die zahlreichen Vorteile spanlos hergestellter Maschinengestelle aus Mineralguss fortan auch für längere Genauigkeitsflächen genutzt werden. Während bisher Abformungen im Hundertstel-Millimeter-Bereich lediglich bis zu einer Abformlänge von 2,5 Meter prozesssicher realisiert werden konnten, erreicht RAMPF Machine Systems bei einer Abformlänge von 4 Meter nun Ebenheiten und Geradheiten von jeweils 0,02 Millimeter.

Ein weiterer Vorteil: der gesamte Prozess wird firmenintern abgewickelt, Kunden von RAMPF Machine Systems sind somit nicht von externen Bearbeitern abhängig und vermeiden teure Transporte.

Thomas Altmann, Geschäftsführer von RAMPF Machine Systems: „Wir freuen uns sehr, dass wir mit diesem technologischen Meilenstein die Jury des Innovationspreises 2019 überzeugen konnten. Die Auszeichnung bestätigt uns in unserem Anspruch, sich nie mit dem Status Quo zufrieden zu geben und permanent an der Entwicklung neuer Produkte und Prozesse zu arbeiten.“

Der Innovations- & Unternehmerpreis der WIF – Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft Landkreis Göppingen wurde in diesem Jahr bereits zum 13. Mal verliehen. Nach 2001 und 2005 ist die diesjährige Auszeichnung mit dem Innovationspreis die insgesamt dritte für RAMPF Machine Systems in dieser Kategorie. Die WIF ist ein Tochterunternehmen des Landkreises Göppingen und wird getragen aus Zuschüssen der Kreissparkasse Göppingen, des Landkreises sowie von Städten und Gemeinden.

RAMPF Machine Systems: Bahnbrechende Abformtechnologie ausgezeichnet

WIF – Wirtschafts- und Innovationsförderungsgesellschaft Landkreis Göppingen würdigt Innovationskraft

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