**Remmert-Laser FLEX 4.0**

**Hohe Kundennachfrage in den ersten zwölf Monaten**

**Erfolgreich in China, Italien, den Niederlanden, Deutschland und Polen: Ein Jahr nach der Einführung seiner Automationslösung hat Remmert bereits 18 Laser FLEX 4.0 in fünf verschiedenen Ländern installiert. Die Automationslösung zur Ver- und Entsorgung von Lasermaschinen bietet die derzeit schnellste Blechwechselzeit auf dem Markt. Anwender profitieren von automatisierten Prozessen, einer herstellerunabhängigen Integration und reduzierten Stillstandszeiten.**

Die Gründe für die hohe Nachfrage nach dem Laser FLEX 4.0 liegen auf der Hand: Schnelle und effiziente Prozesse sind für Produktionsunternehmen unerlässlich. Erreichen lässt sich dieses Ziel nur mit einem höheren Automatisierungsgrad. Mit der Automationslösung hat Remmert auf diese Herausforderung reagiert und erfüllt einen aktuellen Marktbedarf. Bereits 18 Stück wurden weltweit implementiert. „Die positive Resonanz auf den Laser FLEX 4.0 zeigt uns, dass wir mit unseren Automationslösungen genau die Kundenanforderungen bedienen und zu den Vorreitern der Branche gehören. Auch in Zukunft werden wir verstärkt auf automatisierte Lösungen für die Blechbearbeitung setzen“, sagt Matthias Remmert, Geschäftsführer der Remmert GmbH. Die von Remmert entwickelte Industrie-4.0-Lösung lässt sich herstellerunabhängig in bestehende Systeme integrieren. So sind die Laser FLEX 4.0 unter anderem an Lasermaschinen von Messer, Mazak, LVD und KIMLA angeschlossen. „Die Nachfrage nach unserer Automationslösung war von Anfang an enorm hoch – und der Trend setzt sich fort“, berichtet Frank Baudach, Vertriebsleiter und Prokurist bei Remmert. „Wir haben bereits zehn weitere Laser FLEX 4.0 in Deutschland, in die Niederlande, nach Polen, Tschechien, Italien und sogar wieder nach China verkauft.“

**Stand: 22. März 2017**

**Zeichen: 1.748 (inkl. Leerzeichen)**

### Bild 1: Laser FLEX 4.0

**Bild 2: BASIC Tower 4.0 doppelt mit Laser FLEX 4.0**

**Remmert GmbH – das Unternehmen**

Remmert ist in der Metall verarbeitenden Industrie sowie im Stahl- und Metallhandel der anerkannte Experte für intelligente Langgut- und Blechlagersysteme. Der Material- und Informationsfluss wird von der Materialanlieferung über die Kommissionierung bis zur Bereitstellung an den Bearbeitungsmaschinen perfekt an die Prozesse der Kunden angepasst. Die modular aufgebauten Softwarelösungen und automatischen Handling- und Kommissioniersysteme von Remmert garantieren ein hocheffizientes Lagern. Um die notwendige Produktivität auch für ältere Lagersysteme zu ermöglichen, bietet Remmert Erweiterungen, Modernisierungen, Automatisierungen und Material- sowie Informationsflussoptimierungen für Langgut- und Blechlagersysteme aller Hersteller.

**Unternehmenskontakt**

Matthias Remmert • Remmert GmbH

Brunnenstraße 113 • 32584 Löhne

Telefon: 0 57 32-8 96-111 • Fax: 0 57 32-8 96-1 52

E-Mail: info@remmert.de • Internet: www.remmert.de

**Pressekontakt**

Theresa Behner • additiv pr GmbH & Co. KG

Pressearbeit für Logistik, Stahl, Industriegüter und IT

Herzog-Adolf-Straße 3 • 56410 Montabaur

Telefon: 02602-950 99-25 • Fax: 02602-950 99-17

E-Mail: tb@additiv-pr.de • Internet: www.additiv-pr.de