



Ihr Partner
in der
Fertigung

FRANK SCHMITZ
INDUSTRIEVERTRETUNGEN

Fon + 49-(0)2774 / 91 22 55
Fax + 49-(0)2774 / 91 22 58
Mobil + 49-(0)170 / 32 11 36 4

Email: info@FS-I.de
Internet: www.FS-I.de

FS-I · Frank Schmitz Industrievertretungen · Hosbachstraße 23 · 35713 Eschenburg

Eschenburg, Oktober 2023

(Hier bitte Ihre Anschrift eintragen und zurücksenden)

Einladung zur Messe „Blechexpo“ vom 07.11. – 10.11.2023 in Stuttgart

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir optimieren Ihr Materialhandling und Ihre Prozesse rund um Brennmaschine, Laseranlage, Stanz-Nibbelmaschine, Tafelschere und Abkantpresse. Ein schneller und sicherer Zugriff auf das benötigte Material ist die Voraussetzung für eine produktive Fertigung. Entgratete und verrundete Kanten erleichtern das Handling. Das Schweißen in modularen Vorrichtungssystemen, auf Manipulatoren oder in einer Cobot-Schweißzelle rationalisieren Ihre Schweißaufgaben.

Überzeugen Sie sich selbst und besuchen Sie uns in **Halle 1 – Stand 1606**, wir freuen uns auf Sie.



Lager- & Logistiklösungen – Die effiziente Blech- und Langgutlagerung mit den automatisierten Lagersystemen von aalbers|farina – Niederlande reduziert Ihre Handlingszeiten bei maximaler Nutzung der Grundfläche. Die intuitiv über Touchscreen bedienbare Steuerung kann an ihr vorhandenes ERP-System gekoppelt werden und ermöglicht eine bedarfsgerechte Vorrats- & Reststückverwaltung.



Handhabungstechnik mit Vakuum - Vor allem das Umsetzen im Bearbeitungsprozess bei der Be- und Entschickung von Blechbearbeitungsmaschinen (Schneiden, Stanzen, Nibbeln, Abkanten), auch Schwenken bis 90° oder Wenden um 180° wird durch Lösungen mit Vakuumtechnik zur prozesssicheren Materialflussoptimierung. Unsere Lösungen für Ihre Blechbearbeitung machen Ihre Arbeiten leichter, sicherer und effizienter.



Entgraten und Verrunden von Brenn-, Stanz- und Laserteilen - Innovative Band- und Bürstschleifmaschinen für Ihre Entgrataufgaben. Unsere Anwendungsschwerpunkte liegen beim Entgraten und Kantenverrunden in der Blechbearbeitung sowie beim Finishschliff flächiger Werkstücke. Die DiscMaster TD-Modelle mit oszillierender Schleiftechnik entgraten und verrunden beliebige Innen- und Außenkonturen gleichmäßig aus allen Richtungen 360°.



Das **Original 3D-Schweiß- und Spanntischsystem** in den Systemgrößen D16 / D22 / D28 für alle Arten der Verbindungstechnik, sowie als Montage-, Mess- und Prüfvorrichtung.

Manipulatoren und Positionierer bringen Ihre Werkstücke immer in Idealposition.

Neuheit – Die innovative Cobot-Schweißzelle COBOT WELDSPACE 4.0 für das automatisierte Schweißen.

E-Mail-Antwort an info@fs-i.de

wir kommen am _____ zum Stand von (Bitte ankreuzen)

wir können leider nicht kommen und bitten um (Bitte ankreuzen)

Prospektmaterial

Telefonberatung

Terminvereinbarung über:

