

Zuwachs in der Projekt- und Vertriebsabteilung

Die interVIB GmbH, Hersteller von Schwing- und Vibrationsmaschinen jeglicher Art und Weise und für alle Industriezweige, verstärkt mit Herr Ralf Peter Klimczak die Vertriebs- und Projektabteilung durch jahrzehntelange Vertriebserfahrung.

Viele unserer Kunden kennen Herrn Klimczak bereits von diversen gemeinsamen Projekten. Es gibt selten eine Situation in der Herr Klimczak nicht eine passende Lösung findet.

Zudem hat er die Gabe, immer wieder neue Ideen und Impulse aus der täglichen Praxis unserer Kunden in unsere Konstruktions- und Entwicklungsabteilung einzubringen. Einige unserer Kollegen haben bereits in früheren Tätigkeiten eng mit Herrn Klimczak zusammen gearbeitet und haben ihn immer als wertvollen Teil des Teams schätzen gelernt. Das verstärkte interVIB-Team freut sich auf die erfolgreiche Zusammenarbeit mit



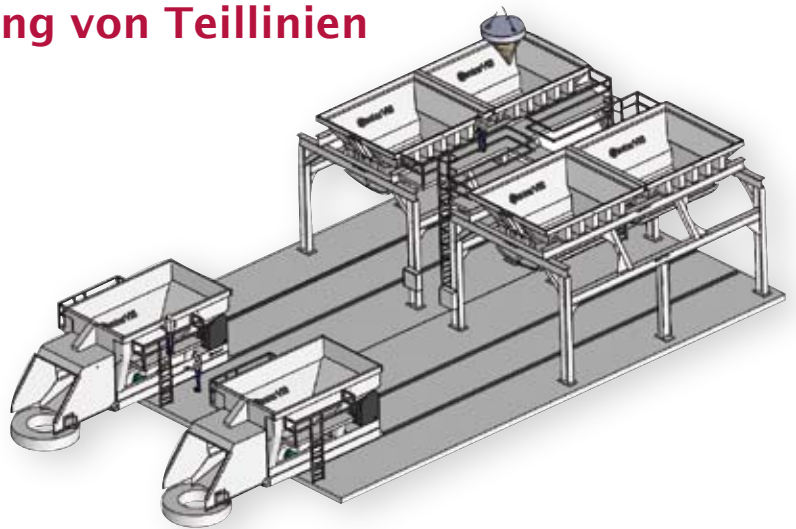
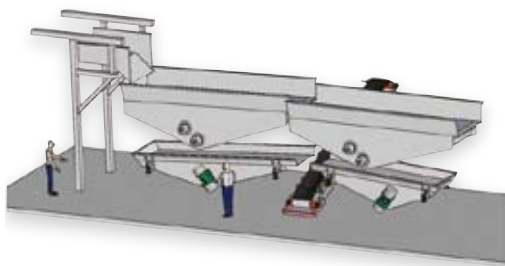
Ralf Peter Klimczak

Mehr als 30 Jahre Erfahrung in Vertrieb und Auslegung von Schwingmaschinen

Egal, ob neue Projekte oder Hilfestellung bei bereits vorhandenen Anlagenkomponenten bzw. Konzepten, gemeinsam wird das interVIB Team Ihre Aufgabenstellungen kurzfristig und erfolgreich lösen. Ihre Standard Maschinenlösungen werden innerhalb von zwei Arbeitstagen angeboten - versprochen - inklusive Planungsskizzen, wenn gefordert.

Konzeption und Auslegung von Teillinien

Zum Beispiel in der Gießerei:



Guss-Sand-Trennung regelbar, Sandabtransport sowie großvolumige Chargiermaschinen und Befüllbunker in extra flacher Bauweise.

Fordern Sie uns ...



DÜSSELDORF, GERMANY
16 - 20 JUNE 2015
Besuchen Sie uns · Halle 15 · Stand H13



Ab sofort erreichen Sie Herrn Klimczak unter:

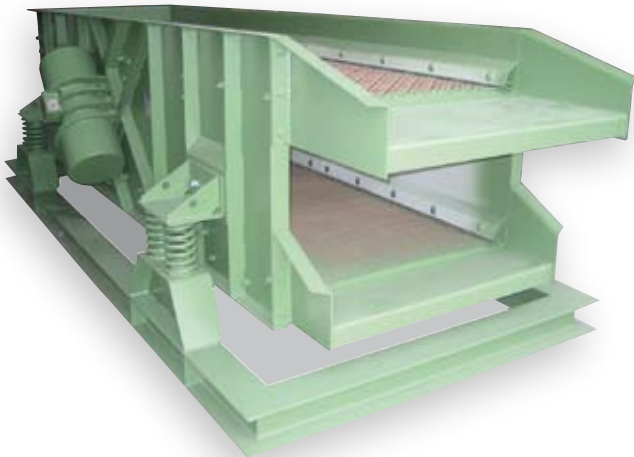
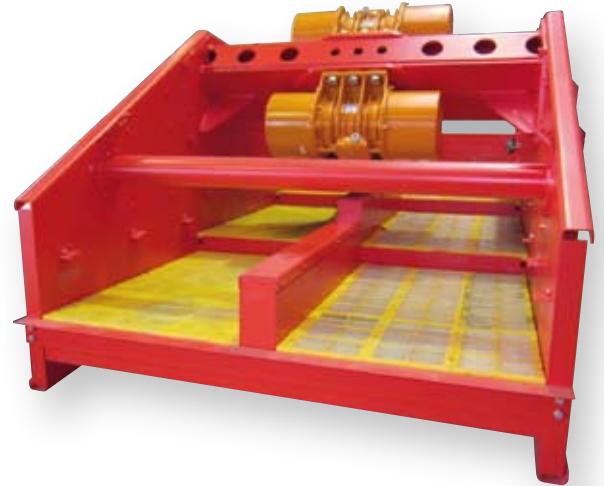
Büro Münster: +49(0)251-208158-87
Büro Gladbeck: +49(0)2043-204523

Mobil: +49(0)175-9619615
e-mail: rkl@intervib.de

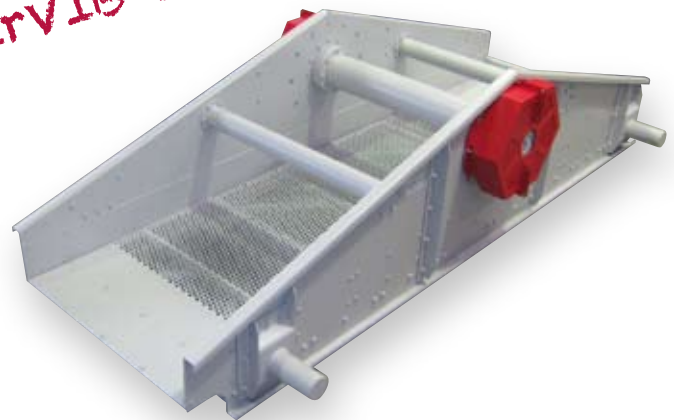
Mehr als Gießereitechnik – Auch Recycling, Sand Steine Erden sind unser Métier

Suchen Sie Entwässerungssiebe im Recyclingbereich oder Bunkerabzugsrinnen im Kieswerk, Aufbereitung von Erzen oder Klassierung von Bergen, Grobabsiebung von Rohwaren in der Futtermittelindustrie, oder Feinabsiebung von Röstkaffee, Formsandförderrinnen oder Chargiermaschinen in der Gießerei – die Firma interVIB ist hier ein verlässlicher Partner für Sie.

Hier eine kleine Auswahl von kürzlich gelieferten Siebmaschinen ...



*all Made in Germany
by interVIB in Münster*



Hierbei kommen unterschiedliche Antriebsmöglichkeiten zur Anwendung – Wellenantriebe, Unwuchtmotoren, Richterregger oder auch Erregerzellen, die interVIB sucht die passende Antriebskonfiguration für Ihre spezielle Anwendung sorgfältig aus.