

slittec

www.slittec.de



Mit uns schneiden Sie gut ab!



Eine gute Wahl

Bei der slittec GmbH ist Kompetenz zuhause: Seit 2001 arbeiten wir am Standort Ahaus mit Computer-Simulationen und hochmoderner Messtechnik im Bereich des Sondermaschinenbaus. Ein 30-köpfiges Team aus erfahrenen Applikationsingenieuren, Konstrukteuren, Technikern und Programmierern kümmert sich um lösungsorientierte und ganzheitliche Ansätze, die genau zu Ihren Wünschen passen.

Um immer auf dem neuesten Stand von Technik und Forschung sein zu können, bilden wir unsere Mitarbeiter regelmäßig weiter und setzen auf Fachkompetenz in allen Bereichen. Außerdem kooperieren wir mit verschiedenen Universitäten und Fachhochschulen, um Mitbewerbern immer einen Schritt voraus zu sein.

Hiervon profitieren auch unsere Kunden, von denen wir viele schon lange Jahre als Partner begleiten dürfen. Sie erwarten beste Produkte und hochwertigen Service? Wir bieten Ihnen genau das – und noch viel mehr!

Überzeugen Sie sich selbst und schicken Sie Ihre Anfrage an info@slittec.de.

Schneidanlagen

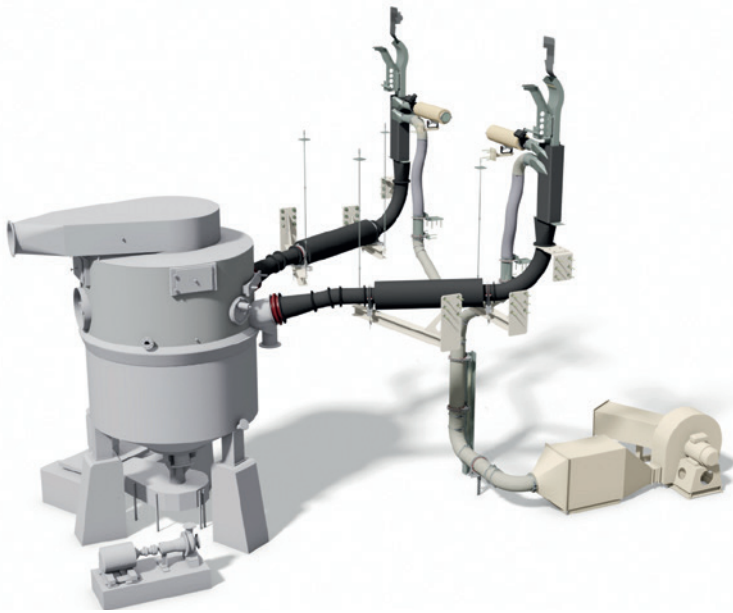
Ob Papier, Vlies oder Folie: Die slittec-Schneidanlagen-Konzepte für Längs- und Querschneider bieten für jede Anwendung die passende Lösung! Greifen Sie auf unsere bewährte Messerhaltertechnik für den

- Scherenschnitt
- Quetschschnitt
- Rasierklingschnitt
- Berstschnitt

zurück. Wie bieten modernste Fertigungs- und Qualitätssicherungskonzepte, die stets die besten Schneidresultate garantieren. Natürlich achten wir dabei auf Ihre individuellen Anforderungen und Gegebenheiten und liefern Ihnen somit eine passgenaue Lösung.

Auch die Automatisierung Ihrer Schneidanlage stellt für uns kein Problem dar! Mit unseren manuellen, halbautomatischen sowie vollautomatischen Systemen realisieren Sie nachhaltige Effizienzgewinne in Ihrer Fertigung.





Absaugung

Für slittec gehören nicht nur das Schneiden, sondern auch die Prozesse rundherum zum Leistungsspektrum.

So haben wir unsere Kompetenzen mit dem Bereich der Absaugungen sinnvoll erweitern können. Auch Sie profitieren durch ein vollumfängliches System aus einer Hand!

Unsere Absaugungen bieten die Möglichkeit, geschnittenes Material abzuführen und den Schneidprozess hierdurch ideal zu ergänzen. Die gesamte Planung und Berechnung, von den Strömungsverhältnissen am Schneidwerkzeug bis zur Entsorgung im Pulper, Zerhacker oder in der Ballenpresse, bilden hier ein Paket für gute Schneidqualität!

Consulting & Training

Die Qualifikation Ihrer Mitarbeiter ist ein entscheidender Faktor für einen reibungslosen Ablauf. Wir unterstützen Sie dabei!

Slittec bietet Schneidseminare für Mitarbeiter aus Produktion, Wartung und Produktionsleitung an, um das Verständnis für die einzelnen Schneidprozesse zu „schärfen“.

Unsere langjährige Erfahrung zu Aspekten wie Schnittgeometrie, Messermaterialien oder Schneidparameter besprechen wir im Detail und stellen die Auswirkungen auf das Schneidergebnis anschaulich und verständlich dar.



Retrofit & Scanning

Durch die exakte Aufnahme und Analyse des Ist-Zustandes entwickelt slittec effektive Anlagen-Konzepte. Dies gilt nicht nur für Neuanlagen, sondern auch für Erweiterungen und Optimierungen Ihrer bestehenden Anlagen.

Mithilfe unserer speziell geschulten Mitarbeiter und unserer modernsten Messsysteme erfassen wir schnell und gezielt die Maschinengeometrie vor Ort. Die gewonnenen Messdaten dienen innerhalb unserer 3D-Konstruktion direkt als Vorgabe für Anbaumaße, zur Identifizierung von Störkanten etc. und ermöglichen somit die störungsfreie Montage Ihrer Schneidanlagen.

Mit unserem 3D-Scanner lassen sich nicht nur Produktionsanlagen vermessen. Von der Gebäudefassade bis zur Produktionshalle: Wir unterstützen Sie bei der Planung und Gestaltung Ihres Projektes!



slittec

slittec GmbH

Ridderstraße 30

48683 Ahaus

Tel: +49 (0) 2561-69581-0

Fax: +49 (0) 2561-69581-20

info@slittec.de

www.slittec.de



Josef Schmalacker
Geschäftsführer

Tel.: 49 (0) 2561 6958110

E-Mail: schmalacker@slittec.de



Martin Oenning
Leiter Vertrieb und R&D

Tel.: 49 (0) 2561 6958115

E-Mail: oenning@slittec.de



Michael Eden
Applikationsingenieur

Tel.: 49 (0) 2561 6958119

E-Mail: eden@slittec.de



Alexander Merk
Applikationsingenieur

Tel.: 49 (0) 2561 69581290

E-Mail: merk@slittec.de



GELLENBECK
MASCHINEN- UND ANLAGENBAU GMBH

Benzstr. 6 · 48619 Heek · Tel.: 02568 - 9646 04
Fax: 02568 - 9646 06 · Mail: verwaltung@gellenbeck-gmbh.de

Zertifikate
ISO 9001:2015 · Reg. Nr. 01 100 1509987
DIN EN ISO 3834-3 · Reg. Nr. 01 202 640/A-15



IKO Innovation
Know-how
Originality

Nippon Thompson Europe B.V.
Mündelheimerweg 54
40472 Düsseldorf
Tel. +49 (0)211 414 0623
ntd@ikonet.co.jp
www.ikont.eu/de

Linearführungen, Wälzlager, Mechatronik