



SPÄNEENT-ÖLUNG?

«Wir helfen, richtig zu trennen!»

EFFIZIENZ STEIGERN, KOSTEN SENKEN

WOGAARD – CLEVER HANDELN, CLEVER SPAREN

Real Money-Saver: Oil Saver, Coolant Saver, Saver für Medtech und A/B Boxen. Diese Systeme sind bekannt für ihre Effizienz und ihre Umweltfreundlichkeit. Zudem helfen sie, Ressourcen zu schonen und Betriebskosten zu senken.

Der Wogaard Oil Saver reduziert den Schneidölverbrauch, während der Coolant Saver den Kühlmittelverlust minimiert. Beide Systeme sind einfach zu installieren und liefern schnelle Ergebnisse. Besonders in der Medizintechnik sind die Wogaard Saver unverzichtbar!

Weitere Informationen zu den Produkten und zu speziellen Konditionen finden Sie auf Seite 3.

Nutzen Sie die Gelegenheit und investieren Sie in eine nachhaltige und kosteneffiziente Zukunft.

Unser Fachspezialist Kosta Ristov freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme:

+41 32 377 35 22 | +41 78 711 41 31

kosta.ristov@rimann-ag.ch



AKTIONSANGEBOT
SEITE 3



EIN BLICK IN DIE ZUKUNFT – MIT FRISCHEM ENTHUSIASMUS UND KLARER VISION: DIE RIMANN AG AM PULS DER ZEIT

Nach 25 erfolgreichen Jahren, geprägt von kontinuierlicher Verbesserung und harter Arbeit, freue ich mich, jungen und engagierten Leuten die Verantwortung für das Geschehen in der Rimann AG abtreten zu dürfen.

Mit Isacco Romero, Roger Grossenbacher und Fabian Eichler hat sich eine Geschäftsleitung mit unglaublichem Potenzial geformt, auf die ich stolzer nicht sein könnte. Unter anderem dank ihrem Werdegang – Konstrukteur, Polymechaniker und Automatiker mit Weiterbildungen in diversen Bereichen – bilden Sie ein unschlagbares Trio mit dem nötigen Fachwissen, das es braucht, um im Maschinenbau erfolgreich zu sein.

Ich bin froh, weiterhin mit unseren Kunden interessante Projekte ausarbeiten zu dürfen und dem ganzen Team, aber vor allem der jungen Geschäftsleitung beratend und lenkend zur Verfügung zu stehen.

An dieser Stelle möchte ich gerne Roger Grossenbacher zitieren, der, nachdem ich ihm und den anderen meine Vision für die Rimann AG erklärt hatte, nur Folgendes sagte: «It smells like success.»

In diesem Sinne wünsche Ich Ihnen viel Spass beim Stöbern in unserem neusten Newsletter und hoffe, Sie für unsere Lösungen im Spänemanagement begeistern zu können.

Stefan Eichler, CEO & Inhaber

CASE-STUDY SMPTEC AG

Entdecken Sie, wie die Rimann AG für SMPtec AG innovative Lösungen zur Optimierung ihrer Produktionsprozesse lieferte.

Erfahren Sie, wie durch den Einsatz einer Metall-Brikettier-Pressen das Volumen der Späne um das Zehnfache reduziert und wie wertvoller Kühlschmierstoff zurückgewonnen wurde.



Zur Case-Study

INHALT

FAMA, Pneumatische Sauganlagen – nie wieder Stress mit Spänen!	2
AKTIONSANGEBOT – CHF 60.– Rabatt auf Oil Saver und Coolant Saver sowie A/B Boxen von Wogaard	3
Die superkompakte EVTm-565-LB von EIDOS Works – Späne pressen, leicht gemacht	3
ANMELDUNG – Gratis-Check – Spänemanagement	4



FAMA, PNEUMATISCHE SAUGANLAGEN

NIE WIEDER STRESS MIT SPÄNEN!



Die pneumatischen Saugsysteme von FAMA sind speziell dafür entwickelt, Metallspäne kontinuierlich und automatisch von den Produktionspunkten (Werkzeugmaschinen) zu einer zentralen Sammelstelle zu transportieren. Das System nutzt einen pneumatischen Vakuumkreislauf, durch den die Späne aufgesaugt und entlang der Förderleitungen transportiert werden.

Mehrwert:

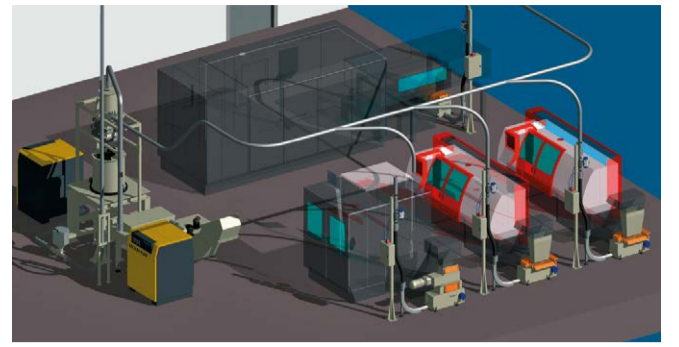
- **Effizienter Transport:** automatisierter und kontinuierlicher Transport der Späne ohne manuelle Eingriffe oder den Einsatz von Gabelstaplern. Dies reduziert die Notwendigkeit von Personal und verkürzt Transportwege.
- **Sauber und sicher:** Durch die zentrale Sammlung der Späne wird die Notwendigkeit von Personal zur Beseitigung von verstreuten Spänen und von Ölschmutz minimiert. Dies führt zu einer erheblichen Verbesserung der Arbeitsbedingungen und erhöht die Sicherheit des Personals.
- **Platzsparend:** Das System reduziert den Platzbedarf für Spänebehälter in der Werkstatt, sowohl für volle als

auch leere Behälter, und optimiert so die Nutzung der vorhandenen Fläche.

- **Umweltfreundlich:** Verbesserung der Umweltbedingungen in der Werkstatt durch eine sauberere und ordentliche Arbeitsumgebung.
- **Einfache Erweiterung:** Neue Maschinen können leicht an das System angeschlossen werden, was eine flexible Anpassung an sich ändernde Produktionsanforderungen ermöglicht. Zudem ist das System einfach und kostengünstig erweiterbar, falls Maschinen bewegt oder neue hinzugefügt werden müssen.



- **Kein Aushub nötig:** Im Gegensatz zu herkömmlichen Transportsystemen sind keine aufwendigen baulichen Massnahmen für die Installation notwendig.



Zusammen mit logistischen Verbesserungen trägt der Einsatz eines zentralen pneumatischen Fördersystems zu einer deutlichen Verbesserung der Arbeitsbedingungen, der Sicherheit und der Effizienz in Ihrer Produktion bei. Das FAMA-System ist eine intelligente Lösung, die Ressourcen schont und Betriebskosten senkt.

Unser Fachspezialist Michel Minikus freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme: +41 32 377 35 22 | +41 78 300 54 46
michel.minikus@rimann-ag.ch



SOMMERFEST DER RIMANN AG

GEMEINSCHAFT, SPASS UND GENUSS

Beim diesjährigen Sommerfest der Rimann AG trafen sich alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit ihren Familien in Arch. Auch die anderen Mieter des Gebäudes und unsere pensionierten Kollegen waren herzlich eingeladen. Kulinarisch wurden wir mit einer köstlichen Paella verwöhnt, während sich der eine oder andere eine echte St. Galler Bratwurst mit Senf gönnte.

Für Unterhaltung sorgte «Zum Gugger». Mit einer musikalischen Reise von den 50er-Jahren bis heute war für alle

was dabei, sodass das Tanzbein ausgiebig geschwungen werden konnte. Für die Partnerinnen und Partner, die die Firma noch nicht so gut kannten, gab es zudem die Möglichkeit, bei einer Führung mehr über unsere Arbeit und unser Team zu erfahren.

Das Sommerfest war eine gelungene Gelegenheit, gemeinsam zu feiern, neue Kontakte zu knüpfen und die Gemeinschaft innerhalb der Rimann AG zu stärken.



RIMANN WASCHTRÄGER – FÜR IHRE ANSPRÜCHE GEMACHT

INDIVIDUELLE WASCHLÖSUNGEN, SWISS-MADE – GEFERTIGT IN ARCH BE

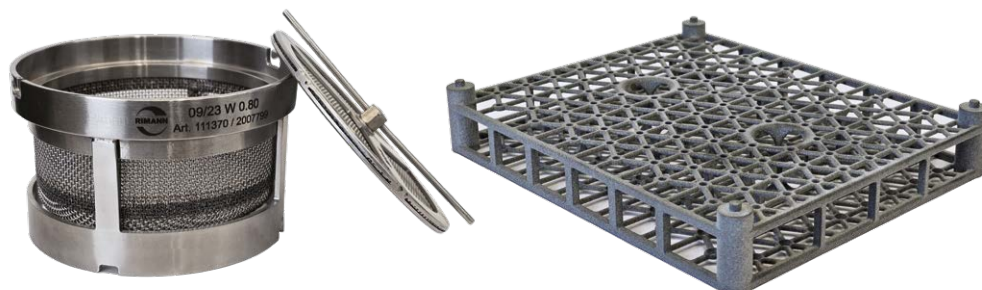
Entdecken Sie bei Rimann eine Vielfalt an Waschkörben und Waschgefässen, die sowohl in unserer eigenen Manufaktur entwickelt als auch für diverse Industriezweige massgefertigt werden. Wir bieten Ihnen diverse Standardprodukte sowie individuelle Lösungen, die exakt Ihren Anforderungen entsprechen – von der Aufnahme kleiner bis grosser Werkstücke bis hin zu Waschträgern für Automationen.

Rimann-Manufaktur für kundenspezifische Waschkörbe und -gefässe

Körbe und Waschträger dienen dazu, die Teile für die Waschvorgänge zu präparieren. Sie müssen an die Typologie der Teile angepasst sein, den Erwartungen hinsichtlich des Volumens entsprechen und es ermöglichen, empfindliche Teile zu halten, ohne diese zu beschädigen. Alle Körbe und Träger können beschichtet werden, um Schäden an den Teilen zu verhindern.

MÖGLICHKEITEN

- Aus Edelstahl (1.4301)
- Kleinste Maschenweite (0,04 mm)
- Verschiedene Oberflächenbehandlungen möglich
- Fürs Waschen, Sortieren und Sterilisieren
- Rollbahnfähig, vereinzelbar, stapelbar
- Diverse Optionen wie schliessbare Deckel und weitere technische Lösungen
- Sicherheitswaschgefässe mit Feuerschutzdeckel



Zu den Produkten

Unser Fachspezialist Andrea Incandela freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme: +41 32 377 35 22
info@rimann-ag.ch





AKTIONSANGEBOT

RÜCKGEWINNUNG VON KÜHLSCHMIERSTOFFEN UND SCHNEIDÖL MIT DEN SYSTEMEN VON WOGAARD

CLEVER SPAREN, NACHHALTIG HANDELN

Speziell entwickelt zur effizienten Rückgewinnung von Schneidöl und Emulsion. Nutzen Sie jetzt unsere exklusive Aktion: Bis Ende des Jahres erhalten Sie **CHF 60.– Rabatt** auf Oil Saver und Coolant Saver von Wogaard. Senken Sie Ihre Betriebskosten und schonen Sie Ressourcen nachhaltig.

Wogaard KSS-Saver: Kosten sparen mit System

Der Wogaard Öl-Saver ist unverzichtbar in jeder Produktion. Dieser einfach zu installierende kleine Helfer bietet Kosteneinsparungen: Bis zu 50% weniger Frischöl- und Emulsionsverbrauch und eine Reduzierung des ungewollten Ölverlustes um bis zu 90%.

- **Betriebsdruck:** empfohlen für den Einsatz an Niederdruckpumpen (Aussenkühlung/Bettspülung) Ihrer Werkzeugmaschine bis maximal 10 bar
- **Saugleistung:** -0,1 bar (Ventilsteuerung)
- **Sammelrate:** variiert je nach Ölviskosität
- **Länge des PU-Schlauches:** Der Saugnapf kann bis zu 5 m von der Sauginheit entfernt sein

Profitieren Sie von der Aktion und optimieren Sie Ihre Produktionsprozesse mit den Systemen von Wogaard. Entdecken Sie jetzt, wie Sie Kosten senken und gleichzeitig die Umwelt schonen können.

Haben Sie Fragen, oder möchten Sie direkt bestellen?

Kosta Ristov | +41 32 377 35 22 | +41 78 316 36 36 | kosta.ristov@rimann-ag.ch

Coolant: CHF 499.– statt CHF 559.–
Oil: CHF 538.– statt CHF 598.–
(exkl. MWST)



Das Wogaard System zahlt sich schnell aus. Mit einem Einkaufspreis von CHF 12.– pro Liter für Emulsion und CHF 2.– pro Liter für ungewollte Entsorgung amortisiert sich der Wogaard innerhalb kurzer Zeit. Durch die Rückgewinnung von bis zu 90% der Emulsion sparen Betriebe bis zu CHF 80.– pro 100 Liter verbrauchte Emulsion (mit 8% Gehalt) ein. Der Wogaard Coolant Saver, aktuell für CHF 499.– erhältlich, bietet eine rentable Rückgewinnung von Kühlflüssigkeit und trägt zur Senkung der Betriebskosten sowie zur Förderung der Nachhaltigkeit bei.

Finden Sie hier das Kalkulationstool, um den ROI des Wogaard Ölaufbereiter in ihrem Betrieb zu rechnen:



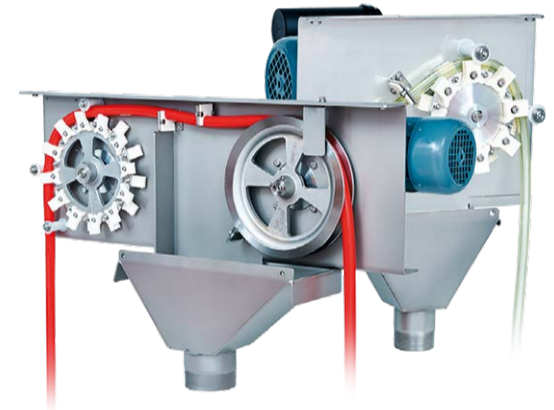
FRIESS ÖLSKIMMER: DIE LÖSUNG FÜR SAUBERE FLÜSSIGKEITEN

SAUBERKEIT, DIE SICH AUSZAHLT!

Die Friess Ölskimmer bieten eine einfache, schnelle und zuverlässige Lösung zur Entfernung aufschwimmender Öle und Fette aus Flüssigkeiten jeder Art. Seit über 50 Jahren in Deutschland hergestellt, zeichnen sie sich durch robuste Edelstahlkonstruktion und hochabriebfeste Keramikbauteile aus, die einen minimalen Wartungsaufwand garantieren. Die Skimmer nutzen einen frei treibenden Ölaufnahmeschlauch, der durch seine Drehbewegung auf der Flüssigkeitsoberfläche das Öl effizient einsammelt und in einen Sammelbehälter leitet.

Technische Details und Vorteile

- **Made in Germany:** höchste Qualität und Zuverlässigkeit
- **Leistungsstarke Technologie:** entfernt Öle und Fette effektiv
- **Für alle Tank- und Beckengrößen:** Skimmer sind flexibel einsetzbar
- **Automatische Niveauregulierung:** passt sich den Schwankungen im Behälter an
- **Verlängerte Standzeit der Emulsion:** reduziert den Verbrauch von Kühlemulsionen
- **Einfache Installation:** vorgefertigte Systeme minimieren Montagezeiten



Unser Fachspezialist Michel Minikus freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme: +41 32 377 35 22 | +41 78 300 54 46
michel.minikus@rimann-ag.ch



Zum Produkt

DIE SUPERKOMPAKTE EVT-565-LB VON EIDOS WORKS

SPÄNE PRESSEN, LEICHT GEMACHT – FÜR CLEVERE FERTIGER!

Eidos präsentiert die neue EVT-565-LB, eine fortschrittliche Brikettiermaschine für die effiziente Verdichtung von Metallspänen. Sie verfügt über folgende Merkmale: einen 130-Liter-Trichter für maximale Kapazität und Effizienz, automatische Anpassung der Betriebsparameter an Spänetypen, 3kW Leistung mit Invertersteuerung für die Verarbeitung von über 240 Litern pro Stunde, einen optimierten Energieverbrauch sowie eine Schnittstelle zum Firmensystem für Kühl- und Brikettmaterialmengen. Bereit für die Herausforderungen der Industrie 5.0.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- **Brikettgröße (Ø in mm):** 45, 55
- **Durchsatzleistung Stahl und Gusseisen (kg/h):** 80–140
- **Durchsatzleistung Aluminium (kg/h):** 45–70
- **Leistung des Antriebsmotors (kW):** 3
- **Max. Druck (kg/cm²):** 840–1260
- **Abmessungen (cm, L x T x H):** 170 x 85 x 115
- **Gewicht (kg):** 360



Zum Produkt

Unser Fachspezialist Kosta Ristov freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme:
Kosta Ristov | +41 32 377 35 22 |
+41 78 316 36 36 |
kosta.ristov@rimann-ag.ch



BLOG & NEWS

Entdecken Sie unseren Blog- und News-Bereich.



Im Herzen der Maschinen: ein Blick hinter die Kulissen des Service- und Wartungsteams der Rimann AG

Die unsichtbaren Helden: Das Service- und Wartungsteam der Rimann AG hält die Technologie am Laufen. Mit einem umfassenden Angebot an präventiven Wartungsleistungen und blitzschneller Reaktion im Falle von Störungen ist die Rimann AG der ideale Partner im Bereich Spänemanagement. Tauchen Sie ein und lernen Sie das Team kennen, das dafür sorgt, dass Ihre Anlagen reibungslos funktionieren.



Direkt zum Artikel



Auf dem Weg zur grünen Produktion: ARCM-Forum bei Rimann

Vertiefen Sie sich in den span(n)enden Artikel über das ARCM-Forum, das Anfang März bei uns in Arch stattgefunden hat. Interessante Inputs von Teilnehmenden und Referenten sowie informationsreiche Power-Points zum Download sind nur ein Klick entfernt!



Direkt zum Artikel



Späne zentrifugieren vs. brikettieren: Was ergibt in meiner Fertigung Sinn?

In der metallverarbeitenden Industrie fallen täglich grosse Mengen an Spänen und KSS-Abfällen an. Eine effiziente und kosteneffektive Entsorgung dieser Abfälle ist entscheidend für die Produktivität und die Nachhaltigkeit eines Unternehmens. Zwei der gängigsten Methoden im Spänemanagement sind das Zentrifugieren und das Brikettieren. Doch wann kommt welches Verfahren zum Einsatz?



Direkt zum Artikel



GRATIS-CHECK FÜR IHR PERSÖNLICHES SPÄNEMANAGEMENT

MIT ÖKOLOGISCHEN UND ÖKONOMISCHEN VORTEILEN

Gerne machen wir bei Ihnen vor Ort in Ihrer Produktion einen «Gratis-Check» und unterbreiten Ihnen ganz unverbindlich einen Vorschlag, wie Sie zukünftig Ihren CO₂-Fussabdruck verkleinern können und zusätzlich Einsparungen bei Ressourcen, Transporten und Kühlschmierstoffen erreichen.

Wir unterstützen Sie bei der Suche nach der richtigen Späne- und Fluid-Gesamtlösung.

Bei Fragen ist unser Team für Sie da: +41 32 377 35 22
info@rimann-ag.ch



Direkt zur Anmeldung

IHRE ANSPRECHPARTNER



Kosta Ristov

Verkauf Deutschschweiz

+41 32 377 35 22

+41 78 316 36 36

kosta.ristov@rimann-ag.ch



Michel Minikus

Verkauf Ostschweiz

+41 32 377 35 22

+41 78 300 54 46

michel.minikus@rimann-ag.ch



Manuela Hofer

Verantwortlich Administration

Abt. Waschträger

+41 32 377 35 22

manuela.hofer@rimann-ag.ch



Rita Dias

Leiterin

Administration

+41 32 377 35 22

rita.dias@rimann-ag.ch



Stefan Eichler

CEO & Inhaber

+41 32 377 35 22

stefan.eichler@rimann-ag.ch



Isacco Romero

Stellvertretender Geschäftsführer

+41 32 377 35 22

isacco.romero@rimann-ag.ch

NÄCHSTE MESSEN

Fachmesse Maintenance, Zürich 28. – 29. August 2024

Innoteq, Bern 11. – 14. März 2025

EPHI, Genf 3. – 6. Juni 2025

WARUM MIT RIMANN AG?

- Unabhängiges Schweizer KMU
- Branchenwissen seit über 40 Jahren
- Gesamtlösung Spänemanagement
- Über 250 verschiedene Standardmaschinen im Angebot
- Mehr als 1'000 verschiedene Waschkörbe im Angebot
- 19 Mitarbeitende