



Jörg Lohölter



Christoph Schöttler

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

nach der Ausgabe im Frühjahr 2024 melden wir uns bei Ihnen mit der neuen „AKTUELL 51“ – rechtzeitig zur Messe EuroBLECH in Hannover.

Nach der jüngsten Einschätzung der Wirtschaftsinstitute soll die Wirtschaft in diesem Jahr um 0,1 Prozent schrumpfen. Auch für das kommende Jahr wurde die Wachstumsprognose gesenkt.

Wir bei Risse + Wilke konzentrieren uns deshalb umso mehr auf unsere Stärken, arbeiten konsequent an Prozessoptimierungen und stellen den Kundenfokus in der gesamten Organisation in den Mittelpunkt unserer Aktivitäten.

In der vorliegenden Ausgabe berichten wir u. a. über unser PV-Anlagen-Projekt „Diepker Grünstromwerk“, die Gründung der Risse + Wilke (Shanghai) Cold Rolled Steel Co., Ltd. und die sehr gute Bandplanheit im Bereich „bleifrei vergütetes Material“.

Wir wünschen viel Vergnügen beim Lesen dieser Ausgabe. Alles Gute und bleiben Sie gesund!

Ihre Risse + Wilke Geschäftsführung

AKTUELLE LAGE UND AUSSICHTEN

Die aktuelle Lage zum Ende des dritten Quartals des Jahres 2024 bei Risse + Wilke zeigt sich im Vergleich zu den ersten beiden Quartalen dieses Jahres unverändert. Bis zum Jahresende sehen wir keine wesentliche Belebung des Marktes. Wir stehen als energieintensives Unternehmen vor der Herausforderung, den Bereich der Wärmebehandlung sukzessive auf CO₂-neutrale Prozesswärme umzustellen.

Die dafür notwendigen technischen Entwicklungen sind sehr weit fortgeschritten und erlauben konkretere Planungen für eine schrittweise Umstellung. Im Blickpunkt stehen dabei die Elektrifizierung und der Einsatz von grünem Wasserstoff. Wir beschäftigen uns sehr intensiv mit der Bereitstellung der grünen Energie und planen deshalb eine große PV-Anlage und den Aufbau eines Elektrolyseurs. Beide Anlagen werden voraussichtlich Ende des Jahres 2025 bzw. Anfang des Jahres 2026 in Betrieb gehen können.

Weiterhin arbeiten wir an Digitalisierungsprojekten, die unsere Prozesse schlanker und effizienter gestalten. Im Umfeld volatiler Märkte ist es aus unserer Sicht dringend erforderlich noch viel flexibler auf Veränderungen reagieren zu können. Schnelle Reaktionsmöglichkeiten, kurze Lieferzeiten, hohe Geschwindigkeiten und Kundenfokus sind das Gebot der Stunde.



CHINA-AKTIVITÄTEN

Die von uns intensivierten China-Aktivitäten, wie die Gründung der Tochtergesellschaft Risse + Wilke (Shanghai) Cold Rolled Steel Co., Ltd., als auch die Eröffnung unseres Büros im German Centre, tragen erste Früchte.

Wir konnten erste nennenswerte Mengen buchen und haben die Zielmarke für dieses Jahr bereits erreicht. Vor allem die Qualität unserer Produkte in der vergüteten Ausführung überzeugt die Kunden.

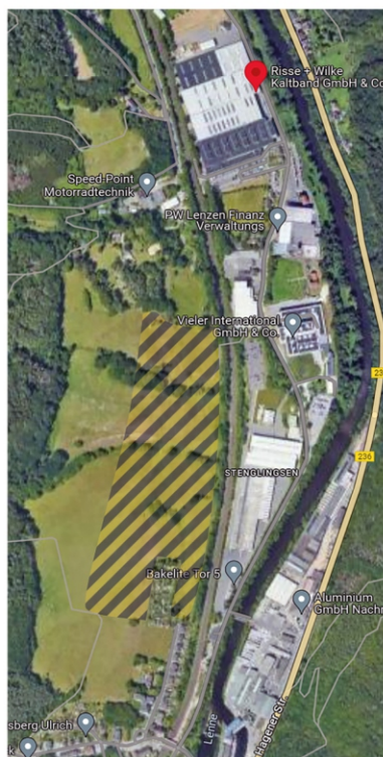
Die engen Toleranzen und die ausgezeichnete Planlage, die wir mit dem bleifreien Vergüten auch in Dicken bis 5 mm darstellen können, werden dabei besonders geschätzt.



„DIEPKER GRÜNSTROMWERK“

Aufgrund der steigenden Strompreise und dem Wunsch nach einer nachhaltigen Produktion hat Risse + Wilke in Kooperation mit den Stadtwerken Iserlohn beschlossen, bis Anfang 2026 die größte Freiflächen-Solaranlage in Iserlohn zu errichten.

Die Anlage soll eine Leistung von rund 10 Megawatt erbringen und damit ein Viertel des täglichen Strombedarfs von Risse + Wilke decken.



Die Anlage wird direkt neben dem Produktionsstandort von Risse + Wilke errichtet, wodurch der erzeugte Sonnenstrom auf kurzem Wege genutzt werden kann.

Eine Besonderheit ist, dass die vorhandene Schafherde weiterhin die Wiese „pflegen“ wird, da die Module der Anlage so erhöht gebaut werden, dass die Schafe darunter grasen können und somit eine natürliche Pflege der Fläche erfolgt.

Insgesamt stellt die neue PV-Anlage einen bedeutenden Vorteil dar – sowohl für die beteiligten Partner, als auch für die Region und die Umwelt.



BLEIFREI VERGÜTET MIT EXZELLENTER BANDPLANHEIT

Die Vorteile von unserem gehärteten Material reichen weit über die Tatsache hinaus, dass unser Härteprozess absolut bleifrei ist und vollständig ohne Wasserstoff auskommt.

Insbesondere für Kunden, die auf engste Toleranzen bei der Hohlform angewiesen sind, haben wir ein Verfahren entwickelt, das konventionellen Methoden wie der Abschreckung im Bleibad oder der Wasserstoffabschreckung weit überlegen ist.

Die verbesserte Planheit unserer Produkte ermöglicht eine deutlich effizientere Weiterverarbeitung, da der Aufwand für nachträgliches Richten erheblich reduziert werden kann. Dadurch profitieren unsere Kunden von einer Kostenersparnis und einer gleichzeitigen Steigerung der Qualität ihrer Endprodukte.



Darüber hinaus trägt die erhöhte Planheit maßgeblich zur Langlebigkeit der Produkte bei, da die Formstabilität im Einsatz durch das reduzierte Kaltrichten positiv beeinflusst wird.

Profitieren Sie von unserem gehärteten Material – für höhere Effizienz, niedrigere Kosten und erstklassige Produktqualität!

GREEN STEEL



Risse + Wilke hat in den letzten Jahren bedeutende Fortschritte bei der CO₂-Reduzierung erzielt. Durch Absichtserklärungen mit mehreren Lieferanten zum Bezug von „grünem Stahl“ unterstreicht das Unternehmen sein Engagement für nachhaltiges Wirtschaften.

Ein wichtiger Meilenstein ist hierbei die Lieferung eines ersten CO₂-reduzierten Coils im Oktober 2024. Die enge Zusammenarbeit mit den Lieferanten unterstützt die strategischen Klimaziele, die darauf abzielen, den CO₂-Ausstoß in den kommenden Jahren erheblich zu reduzieren.

Diese Strategie ermöglicht die Integration emissionsarmen Stahls im Produktionsprozess, was zur Senkung der Emissionen entlang der gesamten Wertschöpfungskette beiträgt und den Anforderungen der Kunden nach nachhaltigen Produkten gerecht wird.

Der Fokus auf grüne Materialien und nachhaltige Produktionsmethoden bringt uns so als Unternehmen dem Ziel eines nachhaltigen Kaltwalzwerks näher.

NEUER VERTRIEBSLEITER BEI RISSE + WILKE



An dieser Stelle möchten wir Ihnen gerne Herrn Jan Budelmann vorstellen.

Herr Budelmann hat zum 01.10.2024 die Leitung des Vertriebs in unserem Hause übernommen.

Herr Budelmann leitete bereits in seiner vorherigen Position den Vertrieb eines in Plettenberg ansässigen Unternehmens aus der Umformbranche.

Wir wünschen ihm einen guten Start und freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit.



WECHSEL IN DER GESCHÄFTSFÜHRUNG BEI DER WILKE GMBH



Wir möchten Sie an dieser Stelle darüber informieren, dass Herr Niklas Wilke zum 1. September 2024 die Geschäftsführung des Schwesterunternehmens, der Wilke GmbH

verstärkt.

Nachdem Frau Maren Heidrich, geb. Wilke, zum 30.06.2024 die

Geschäftsführung der Wilke GmbH auf eigenen Wunsch verlassen hat, wird ab sofort Herr Wilke den bisherigen Geschäftsführer Herrn Thomas Radtke in seiner Funktion unterstützen.

Herr Wilke führt damit die Tradition der familiengeführten Risse + Wilke Unternehmensgruppe in vierter Generation fort.

AUSBILDUNGSSTART 2024



Am 01.08.2024 war es wieder soweit: Unsere neuen Auszubildenden sind in eine spannende

und lehrreiche Zeit gestartet, in der sie mit Leidenschaft und Präzision ihren Weg formen.

SOCIAL MEDIA WIRD AUF RISSE + WILKE AUFMERKSAM

Social-Media-Plattformen sollen bekanntlich für Aufmerksamkeit sorgen.

Aufgrund unserer diesbezüglichen Aktivitäten wurden wir von der Agentur „In A Nutshell“ eingeladen, an einer Studie zur Nutzung von Social Media im Mittelstand teilzunehmen, die

gemeinsam mit der Ludwig-Maximilians-Universität München durchgeführt wurde. Lediglich ein Viertel der Mittelständler nutzt LinkedIn aktiv - und wir wurden als Vorreiter und Best-Practice-Beispiel anerkannt: ein Erfolg, auf den wir stolz sind.

Die hohe Aufmerksamkeit und das positive Feedback zeigen, dass wir uns hier auf dem richtigen Weg befinden. Mit dieser Energie werden wir weiter durchstarten!

JUBILARE 2024

25 DIENSTJAHRE	
NAME VORNAME	EINTRITTSDATUM
Lehnert, Heinz-Werner	01.01.1999
Aldoo, Alfred	04.01.1999
Schubert, Franz-Josef	01.08.1999
Welzel, Nicole	01.08.1999
Schubert, Karin	02.08.1999
Herrero Jimenez, Sergio	02.08.1999
Fil, Zbigniew	26.10.1999
Ouslou, Stamatina	06.12.1999

35 DIENSTJAHRE	
NAME VORNAME	EINTRITTSDATUM
Caspari, Roger	02.01.1989
Schmidt, Michael	01.02.1989
Siewert, Peter	06.03.1989
Richter, Dirk	08.05.1989
Budzynski, Roman	16.05.1989
Rösel, Dirk	23.05.1989
Scherch-Afaneh, Martina	01.06.1989
Hubert, Thomas	11.07.1989
Jurkiewicz, Adam	17.07.1989
Kupke, Matthias-Konrad	24.07.1989
Cox, Kirstin	31.07.1989
Mundes, Ilona	01.08.1989

45 DIENSTJAHRE	
NAME VORNAME	EINTRITTSDATUM
Hildebrand, Gerhard	06.08.1979
Stania, Norbert	20.08.1979

Unser Azubi-Start-Programm bietet wertvolle Einblicke in die verschiedenen Ausbildungsberufe und fördert das Out-of-the-Box-Denken. Zum Einstieg wurde das Kaltwalzmuseum besucht, um die Geschichte und Innovationen des Kaltwalzens zu erkunden.

Wir wünschen allen neuen Auszubildenden viel Freude und Erfolg!

MESETERMINE

EuroBLECH 2024
in Hannover
22.10.2024 - 25.10.2024
Halle 17 | Stand D22



Folgen auch Sie uns auf Social Media und lassen gerne einen „Like“ da.

IMPRESSUM

Hauszeitschrift für interne und externe Kommunikation der Risse + Wilke-Firmengruppe mit den Unternehmen

- Risse + Wilke Kaltband GmbH & Co. KG
- Wilke GmbH
- Hugo Schmitz GmbH & Co. KG
- GBS - General Business Service
- Risse + Wilke (Shanghai) Cold Rolled Steel Co., Ltd.

Herausgeber:
Risse + Wilke Kaltband GmbH & Co. KG
Tel. +49 2374 935-0
Fax +49 2374 935-225
zentrale@risse-wilke.de
www.risse-wilke.de

Verantwortlich:
Abteilung Marketing
Christopher Viardo
Telefon -276 • Fax-16276
c.viardo@risse-wilke.de



Christopher Viardo