



***G* ANTOSCH**

TECHNISCHE PRODUKTE

***G* TEGUM**

GUMMI- UND KUNSTSTOFFTECHNIK

***G* TEGUM**

KORROSIONS- UND VERSCHLEISSSCHUTZ

***G* Vulkoplast**

RUNDERNEUERUNGSWERK

**DIE ANTOSCH-GRUPPE – Leistung, die überzeugt!**

# UNTERNEHMENSENTWICKLUNG DER ANTOSCH-GRUPPE

- 1952** Felix Antosch gründet ein Reifenfachgeschäft mit Vulkanisieranstalt in Hallein.
- 1962** Eröffnung des neu errichteten Betriebsgebäudes in Hallein an der Bundesstraße für den Reifenhandel, das Service und die Pkw-Reifenrunderneuerung.
- 1967** Gründung der Vulkoplast Gummi- und Plastikwaren Produktions- u. Vertriebs GmbH durch Christine und Walter Antosch und Erwerb einer Produktionshalle in Hallein/Pernerinsel.
- 1969** Abschluss eines Lizenzvertrages mit Vakuum Vulk. Beginn der Kaltrunderneuerung von Nutzfahrzeugreifen nach dem von Vakuum Vulk patentierten Verfahren.
- 1972** Großverbraucher wie ÖBB, Post, Spar, Silo-Riedel und Voest werden mit Testreifen ausgestattet und als Kunden gewonnen.
- 1974** Gründung der Reifen Antosch GmbH & Co. KG und Übernahme des elterlichen Betriebes.
- 1975** Gründung der Tegum Technische Gummiwaren GesmbH & Co. Produktion und Vertrieb von techn. Gummiwaren (Fördertechnik und Verschleißgummierungen für Großprojekte im Bergbau, Kraftwerksbau etc.).
- 1980** Gründung der Reifen Antosch KG in Bischofshofen.
- 1989** Gründung der Tegum Korrosions- und Verschleißschutz Technik GesmbH. Kauf des Semperit Korrosionsschutzwerkes in Linz-Wegscheid.
- 1991** Errichtung einer neuen Produktionshalle für die Korrosionsschutzgummierung und Übersiedlung von Linz nach Hallein/Pernerinsel.
- 1993** Aus- und Umbau des Betriebsgebäudes sowie Bau einer Montagehalle in Hallein an der Salzachtal-Bundesstraße.
- 1997** Vulkoplast schließt mit „Bandag“ einen Lizenzvertrag für die Runderneuerung von Nutzfahrzeugreifen für Österreich und Bayern. Ausbau und Aktualisierung der gesamten Runderneuerungsanlage.
- 1998** Gründung der Reifen Antosch KG in St. Johann im Pongau.
- 1998** Beteiligung an der neu gegründeten Top-Reifen-Team-Kooperation (Österreichs größtem Reifenhandelsverbund).
- 2001** Kauf des Merkur Runderneuerungswerkes (ein Tochterunternehmen der Semperit/Continental) in Wien und Übersiedlung von Wien nach Hallein.
- 2002** Erwerb einer Betriebsliegenschaft in Hallein/Kaltenhausen (22.000 m<sup>2</sup> Grundfläche, 10.000 m<sup>2</sup> Produktions- und Lagerfläche) und Umbau in ein Runderneuerungswerk.
- 2003** Eröffnung des größten und modernsten Runderneuerungswerkes in Österreich (Kapazität 50.000 Lkw-Reifen). Produktionsaufnahme für Continental-, Goodyear- und Pirelli-Werksrunderneuerungen.
- Die Folgejahre waren der Konsolidierung der einzelnen Geschäftsfelder gewidmet.
- 2021** Neuausrichtung der Gruppe: Antosch trennt sich vom Reifenhandel und fokussiert sich auf das Kerngeschäft: Produktion von und Handel mit technischen Gummi- und Kunststoffprodukten sowie die Reifenrunderneuerung von Lkw- und EM-Reifen.



Sehr geehrte Damen und Herren,  
geschätzte Geschäftspartner,

erfolgreich wirtschaften erfordert, sich stetig an die Veränderungen der Umwelt anzupassen. Als breit aufgestellte Unternehmensgruppe analysieren wir unser Portfolio und die Zukunftsaussichten laufend. Nach wirtschaftlich sehr erfolgreichen Jahren haben wir uns entschlossen, zukünftig verstärkt auf die in unserer Organisation steckenden Alleinstellungsmerkmale und die unternehmenseigene Innovationskraft zu setzen. Die Antosch-Gruppe fokussiert sich daher zukünftig auf die Erzeugung von und den Handel mit Gummi- und Kunststoffprodukten sowie die Reifenrunderneuerung.

Auch in diesen Zeiten, die von pandemiebedingten Herausforderungen und sowohl von wirtschaftlichen als auch umwelttechnischen Umwälzungen geprägt sind, bleiben wir konsequent auf Kurs. Wir nutzen unsere Erfahrung und unser Know-how, um uns jetzt und in der Zukunft weiterzuentwickeln und unsere Prozesse und Produkte stetig zu verbessern.

Im Zuge der zunehmenden Bedeutung von Themen wie Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung sind unsere Kernkompetenzen mehr denn je gefragt. Mit unseren Korrosions- und Verschleißschutzkonzepten tragen wir wirkungsvoll dazu bei, Standzeiten zu verlängern und Rohstoffe zu schonen.

Unsere Runderneuerungstechnologie zeigt Wege auf, wie Transporte umweltschonend und wirtschaftlich optimiert werden können.

Die Antosch-Gruppe belegt schon heute mit aktiven und flexiblen Marktstrategien einen Spitzenplatz im Branchenranking und bleibt ihrem Motto treu: Mit „Leistung, die überzeugt“ sorgen wir für zufriedene Kunden und langfristige Partnerschaften als Basis für beiderseitigen dauerhaften Erfolg.

Wir freuen uns, Ihnen mit dieser Broschüre unsere Unternehmungen mit ihrem breit gefächerten Portfolio vorstellen zu dürfen.

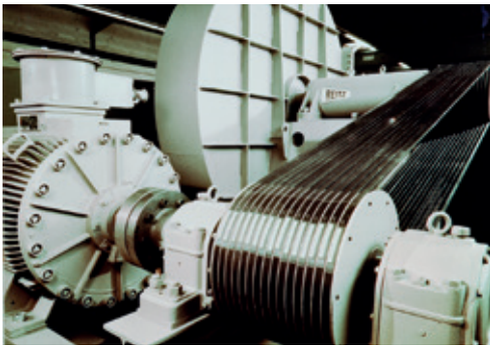
Ihr  
Walter Antosch

# QUALITÄT FÜR ZUFRIEDENE KUNDEN – INDUSTRIE, GEWERBE UND PRIVATE



## ARBEITSSCHUTZ

Erste Hilfe / Kopfschutz / Augenschutz / Atemschutz / Gehörschutz / Allgemeine Schutzbekleidung / Nässeschutz / Kälteschutz / Warnschutz / Chemikalienschutz / Schnittschutz / Hautschutz / Handschutz / Fußschutz / Absturzsicherung / Reinigungsprodukte



## ANTRIEBSTECHNIK

Keilriemen / Zahnriemen / Rundriemen / Rippenbänder / Kraftbänder / Flachriemen



## DICHTUNGSTECHNIK

Dichtungen / O-Ringe



## ARMATUREN UND SCHLAUCHZUBEHÖR

Storz-System / Schnellkupplungen / Tankwagenarmaturen / Lebensmittelverschraubungen / Sandstrahl- und Mörtelkupplungen / Pneumatik- und Pressluftkupplungen / Hydraulikverschraubungen / Schlauchklemmen und Zubehör



## SCHLAUCHTECHNIK

Dampf- und Heißwasserschläuche / Absaug- und Lüftungsschläuche / Hydraulikschläuche / Chemie- und Mehrzweckschläuche / Druckluft- und Pressluftschläuche / Öl- und Kraftstoffschläuche / Sandstrahl- und Förderschläuche / Wasser- und Lebensmittelschläuche

## INDUSTRIEBEDARF

Elastomerplatten / Spezialbeläge  
/ Moosgummi / Zellkautschuk /  
Kunststoffe / Pendeltüren / Strei-  
fenvorhänge / Folien / Profile /  
Schnüre / Klebebänder / Kleb-  
stoffe / Filter / Dichtungen / Hitze-  
schutzprodukte / Schwingungs-  
isolierung / Lärmschutz



*Dietmar Traunfellner  
Abteilungsleiter*

**+43 6245 798-202**

*seit über 40 Jahren  
im Unternehmen*

## CHEMISCHE PRODUKTE

Spezialschmierstoffe / Klebstoffe /  
Bindemittel für Chemikalien  
und Öle



## RÄDER UND ROLLEN

Gummiräder / Kunststoffräder /  
hitzebeständige Räder /  
antistatische und elektrisch  
leitfähige Räder



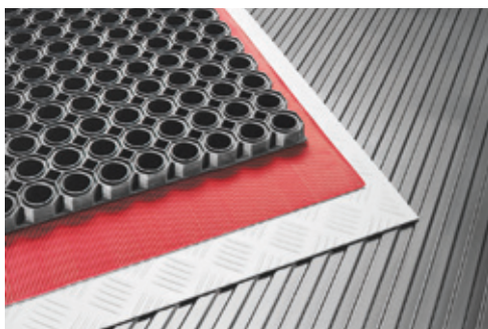
## HEBE- UND SICHERUNGSTECHNIK

Kettengehänge / Spanngurte /  
Rundschlingen / Hebegurte /  
Anschlagtechnik und Zubehör



## GUMMI- UND KUNSTSTOFFPLATTEN

Elastomerplatten / Verschleiß-  
platten / Gummibeläge /  
Antirutschbeläge / Arbeits-  
platzmatten und Zubehör



# KOMPETENZ IN GUMMI UND KUNSTSTOFF

TEGUM ist ein überregionales Handels-, Produktions- und Dienstleistungsunternehmen für Gummi- und Kunststofftechnik.

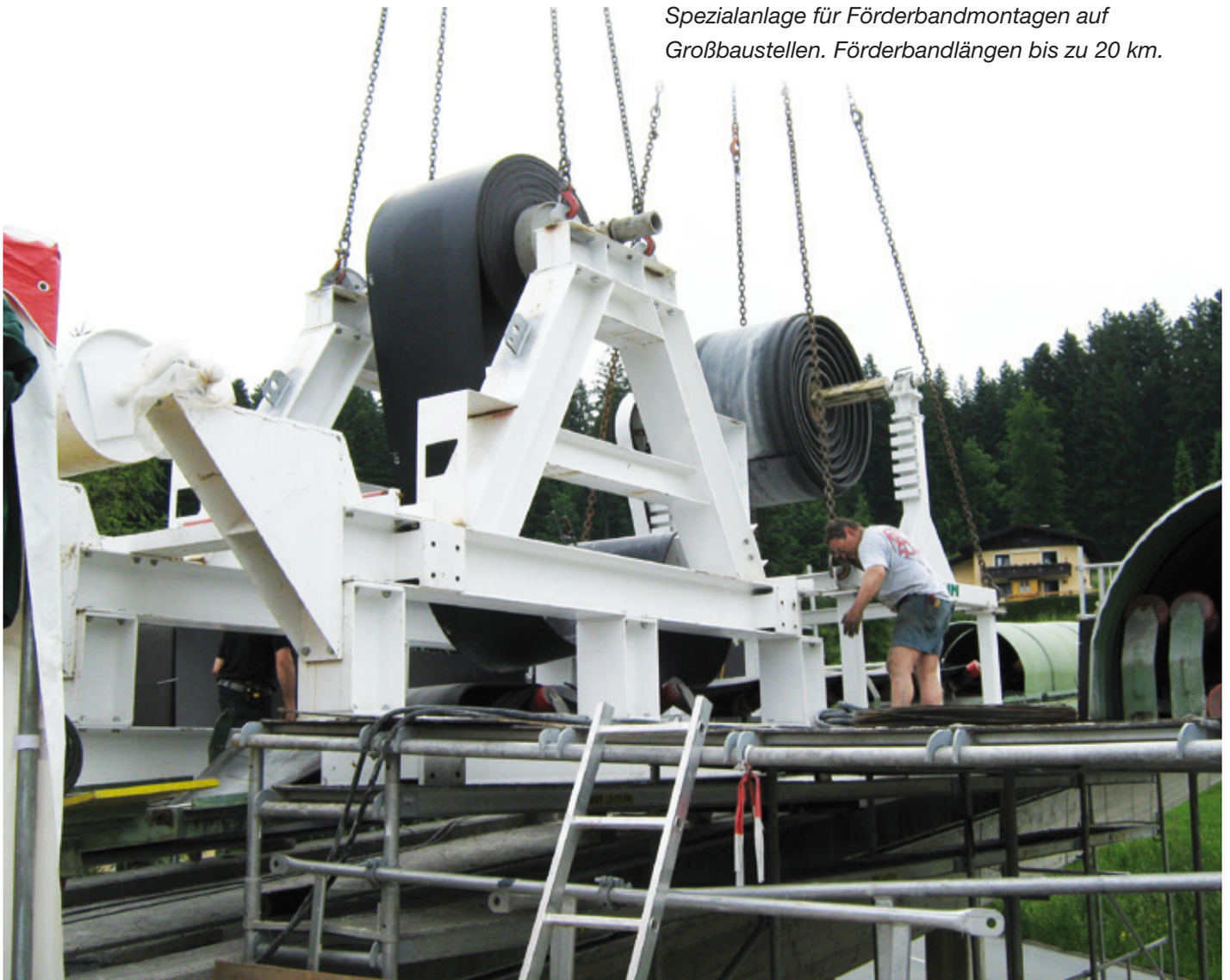
Das Handelsprogramm bezieht TEGUM von potenten Lieferanten mit starken Marken wie Semperit, Forbo, Optibelt, Metso, Continental, Trelleborg etc.

Zu unserem Programm gehören: Förderbänder und Riemen, Förderschläuche, Siebe, Verschleißschutzelemente, Mühlenpanzerungen, Walzengummierungen, Dichtungen, Press- und Formartikel. In der Gummi- und Kunststofftechnik ist TEGUM für schnelle, unkonventionelle Problemlösungen bekannt.

Die eigene Produktion ergänzt das Lieferprogramm ideal und hilft, maßgeschneiderte Problemlösungen zu finden.

Unser Service wird vertrauten Kunden Tag und Nacht angeboten und umfasst die Problemanalyse, Entwicklung, Produktion bzw. Weiterverarbeitung sowie das Vor-Ort-Service durch langjährige fachlich versierte Mitarbeiter.

Kompetenz sowie anwendungsorientierte Beratung und Ausführung der Aufträge zeichnen das TEGUM-Kundenservice aus. Unsere Stammkunden setzen auf die Qualität der TEGUM-Produkte. Unter Qualität verstehen wir Langlebigkeit, denn sie ist in den Bereichen Fördertechnik und Verschleißschutz ein wesentlicher Kostenfaktor.



*Spezialanlage für Förderbandmontagen auf Großbaustellen. Förderbandlängen bis zu 20 km.*



## Fördergurte/Förderbänder aus Gummi:

- Elevatorgurte
- Gleitgurte
- Textilgurte
- Kevlargurte
- Stahlseilgurte
- Heuballengurte
- Rip-Stop-Fördergurte
- Steilfördergurte
- Wellkantengurte
- Wiegebänder



## Transportbänder aus Kunststoff:

- für unterschiedlichste Transport- und Prozessaufgaben
- mit PVC- oder PUR-Beschichtung bis zu einer max. Bandbreite von 4.000 mm
- Sonderausstattung mit verschiedenen Profilen möglich
- Einsatzbereich von  $-40\text{ °C}$  bis  $+400\text{ °C}$
- Kunststoffriemen



## Zubehör in unterschiedlichsten Ausführungen:

- Tragrollen, Pufferrollen, Unterbandrollen, Kettenbandrollen, Girlandenrollen
- Ober- und Unterbandstationen
- Führungsrollen, konische Rollen
- Abstreifsysteme
- Einhausungen gegen Lärm und Staub
- Siebe aus Stahl, Gummi und Kunststoff

# KOMPETENZ IN GUMMI UND KUNSTSTOFF

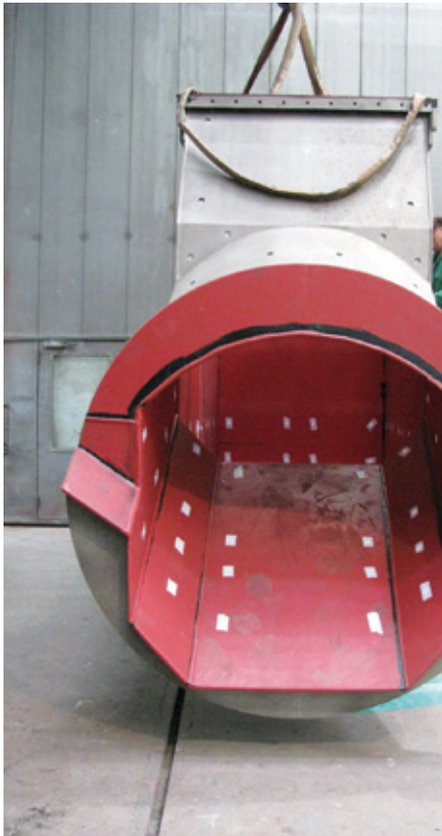


## Produktion

Verschleißgummierungen bis zu einem Durchmesser von 5 Metern in den Autoklaven vulkanisiert.

Folgende NR- und SBR-Verschleißgummi-Härten werden bei uns verarbeitet:

- 40 Shore A Verschleißgummi gegen Verschleiß im Nassbereich, Einsatz bei Anbackungsproblemen
- 60 Shore A Verschleißgummi gegen Verschleiß im Trockenbereich, größere Korngrößen möglich
- 80 Shore A Verschleißgummi: hauptsächlich bei Walzengummierungen mit hoher Belastung



Mühleneinlauf



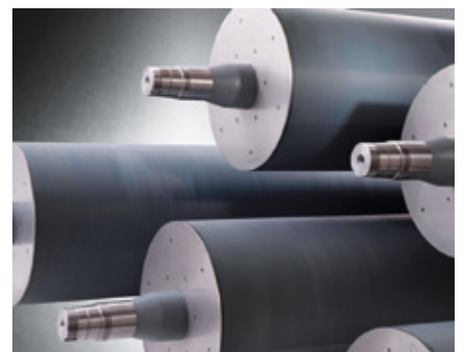
Anlagenteile für Flotation



Förderbandtrommeln in verschiedenen Qualitäten und Ausführungen (Gummi, Kunststoff und Keramik) für besonders anspruchsvolle Einsätze in den Autoklaven vulkanisiert.



Walzengummierungen bis 7,5 m Länge



## Service vor Ort

Egal welche Jahreszeit oder welche Witterung: Wir sind für Sie rund um die Uhr tätig (24-Stunden-Service).

Einsatzgebiet: ganz Österreich sowie angrenzende Länder



*Förderanlage auf über  
1.800 Meter Höhe*



*Ing. Markus Seyr  
Betriebsleiter*

**+43 6245 798-403**

*seit über 25 Jahren  
im Unternehmen*



*Fördergurte in Rollenlänge bis  
zu 1.000 Meter im Ovalwickel.  
Einfacherer, kostengünstigerer  
Transport: mehr Laufmeter pro Rolle.*



*Förderband-Trommelbelag  
vor Ort montierbar*



*Stahlseilgurte mit Orgelpfeifen  
oder Schachtelverfahren bis zu  
einer Stoßlänge von 2.500 mm.  
Damit können Gurtlängen von  
bis zu 20 Kilometern erzielt werden.*

- Fördergurte in Gummi und Kunststoff mit Zubehör
- Siebe und Abstreifsysteme
- Antriebstechnik
- Technische Schläuche und Armaturen
- Verschleißschutz
- Dichtungen und O-Ringe
- Kompensatoren und Schwingmetalle
- PUR-Anwendungen
- Gummimatten und -platten
- Walzenbeläge
- Gummi- und Kunststoff-Formteile
- Sonderanfertigungen

# DAMIT DIE ZEIT SPURLOS VORÜBERGEHT

TEGUM Korrosions- und Verschleißschutz-Technik ist österreichischer Marktführer auf dem Gebiet von Gummierungen und renommiertes Ansprechpartner für Projektentwickler und Anlagenbauer.

Chemische Werke im In- und Ausland setzen auf unser Know-how und unsere Produkte. Mit Korrosions- und Verschleißschutzsystemen übernehmen wir einen sensiblen Bereich und große Verantwortung in Industrie und Technik.

TEGUM-Schutzsysteme werden vielfältig eingesetzt: in Säure- und Laugenbehältern, Wasseraufbereitungsanlagen, Bleichtürmen, Ventilatoren, Tankwagen, Waggons u. v. m.

TEGUM ist ein vom TÜV Süd zertifizierter Fachbetrieb nach WHG für Lieferung, Montage, Instandsetzung und Instandhaltung von Anlagen zum Lagern, Abfüllen, Umschlagen, Herstellen und Behandeln von wassergefährdenden Stoffen.

## Hartgummiauskleidungen



Auf dem Gebiet der Elastomere war in den letzten Jahrzehnten eine explosive Entwicklung zu verzeichnen. Eine lange Reihe von neuen Materialtypen und Varianten sind entstanden. Manche von den neuen Materialien

## Weichgummiauskleidungen

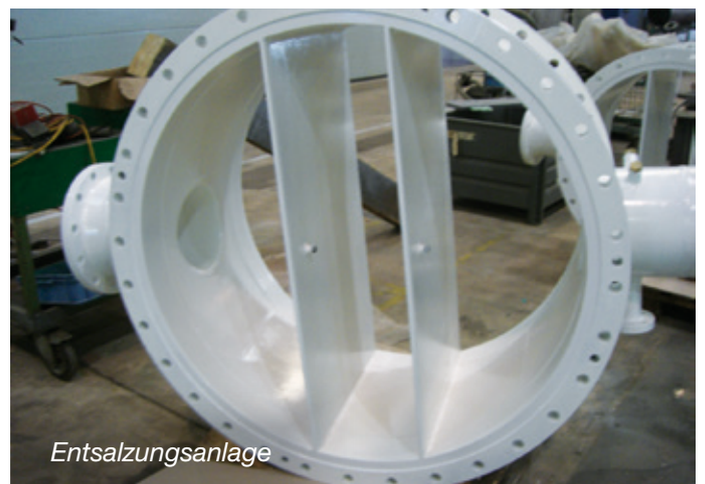


besitzen hohe chemische Beständigkeit, während andere gute Abriebfestigkeit aufweisen. Es ist möglich, auf dem Gebiet des Korrosionsschutzes aus dieser Entwicklung Nutzen zu ziehen.

## Anstriche



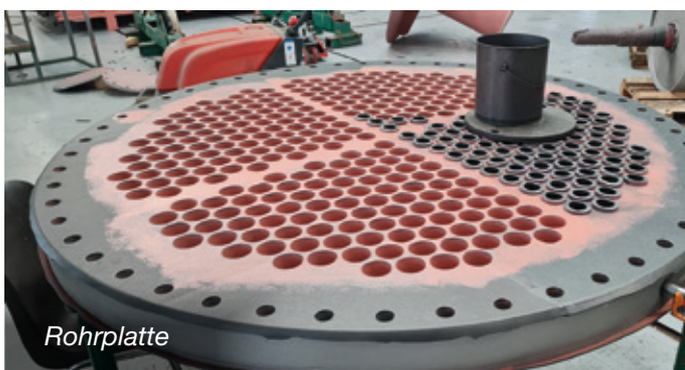
## Beschichtungen



## Werksgummierungen

Die besten Bedingungen für eine Gummierung sind direkt im Werk gegeben. Da die Transportmöglichkeiten auf der Straße beschränkt sind, werden meist Teile bis 4,5 Metern Durchmesser angeliefert, die in unseren Autoklaven mit Durchmessern bis zu 6,0 x 11,0 Metern vulkanisiert werden.

Es empfiehlt sich, Metallkonstruktionen, die innerhalb der angegebenen Maße nicht untergebracht werden können, aufzuteilen.



# DAMIT DIE ZEIT SPURLOS VORÜBERGEHT

## Baustellengummierungen

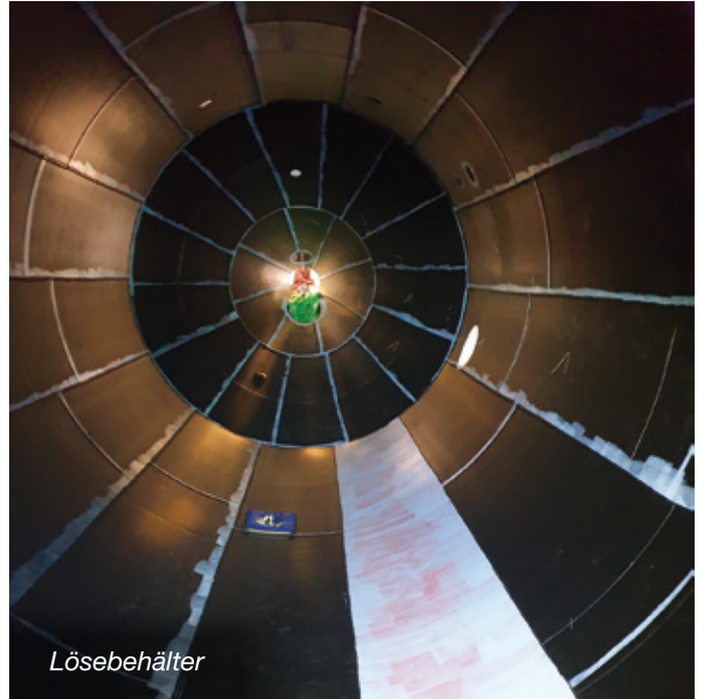
Für Behälter, die aufgrund der Abmessungen nicht mehr transportiert werden können oder bei denen ein Ausbau für eine Ent- und Neugummierung nicht möglich ist, gibt es mehrere Verfahren, um diese Anlagenteile vor Ort zu gummieren.

## Prüfung

Die Durchschlagsfreiheit wird durch optische und elektrische Prüfung festgestellt. Die Höhe der elektrischen Prüfspannung ist abhängig von der Ausführung des Oberflächenschutzes. Richtlinien dazu können von unserer Anwendungstechnik angefordert werden.

## Wartung

Der Oberflächenschutz ist laufend zu überwachen und zu kontrollieren. Die dadurch frühzeitig erkannten Schäden können mit einem minimalen Kostenaufwand repariert werden.



Lösebehälter



Soletank

## Reparaturen

Sollten Beschädigungen am Oberflächenschutz zu spät erkannt werden, besteht die Gefahr, dass beim Untergrundmaterial eine zu starke Korrosion und Durchsäuerung eingetreten ist. In diesem Fall ist das korrodierte Material herauszuschneiden und ein neues Stück einzusetzen. Im Anschluss an diese Arbeit kann der Oberflächenschutz repariert werden. Einfache Reparaturen können in Eigenregie (nach Werksvorschrift) durchgeführt werden, Beschädigungen größeren Umfangs können durch unseren Montagendienst repariert werden.



*Dipl.-Ing. Heimo Seifried  
Betriebsleiter*

**+43 6245 798-501**

*seit über 30 Jahren  
im Unternehmen*



*Verdampfertrommel*



*Sedimentationsbehälter*

## Einsatzgebiete

TEGUM-Schutzsysteme werden vielfältig eingesetzt:

- Chemische Industrie
- Galvanoindustrie
- Kraftwerkstechnik
- Textilindustrie
- Rauchgasreinigung
- Kunstfaserindustrie
- Anlagenbau
- Lebensmittelindustrie
- Bergbau
- Papierindustrie
- Sand- und Kieswerke
- Erdölindustrie
- Stahl- und Eisenindustrie
- Wasseraufbereitungstechnik
- Umweltschutz

# DIE WIRTSCHAFTLICHE LÖSUNG FÜR DIE ZUKUNFT

Mit dem Vulkoplast Runderneuerungswerk in Hallein/  
Kaltenhausen wurden im Jahr 2003 die idealen Voraus-  
setzungen für einen zukunftsorientierten Reifenrund-  
erneuerungsbetrieb in zentraler Lage Österreichs  
geschaffen.

Unser vielseitiges Programm umfasst sowohl die Kalt-  
als auch die Heiß-Runderneuerung für Lkw- und EM-  
Reifen.

Der Automatisierungsgrad unserer Anlage und die hohe  
Kapazität von ca. 50.000 Reifen/Jahr sichern die Produk-  
tion qualitativ hochwertiger Produkte zu wettbewerbs-  
fähigen Preisen. Unser großes Fertigreifenlager unter-  
stützt uns in unseren Bemühungen, unseren Kunden ein  
prompter und verlässlicher Partner zu sein.

Folgen Sie uns bei einem Rundgang durch das Werk in  
Hallein:



*EDV-gestützte Auftragsbearbeitung  
und Fertigungssteuerung vom Kar-  
kasseneingang bis zur Auslieferung  
des fertigen Reifens.*



*Nach der EDV-Erfassung und  
Barcode-Kennung führen erfahrene  
und geprüfte Mitarbeiter die Sicht-  
kontrolle durch.*



*Die Shearografie-Inspektion ist eine  
zerstörungsfreie Prüfung nicht sicht-  
barer Mängel von Wulst zu Wulst.*



*Computergesteuerte und mit Laser ausgestattete Raumaschinen vermessen die Geometrie der Reifen, sichern eine  
perfekte Raukontur und gewährleisten einen exakten Rundlauf.*

## Kaltrunderneuerung



Bindegummi wird auf die Karkasse aufgespritzt und die vulkanisierte, profilierte Lauffläche computergesteuert spannungsfrei aufgebracht.



Elastische Gummihüllen umschließen den Reifen während des Vulkanisationsvorganges. Die Vulkanisation erfolgt unter Druck bei 99 °C mit automatischer Heizzeitberechnung.



Alle Reifen werden nach der Vulkanisation einer Druckprüfung unterzogen.

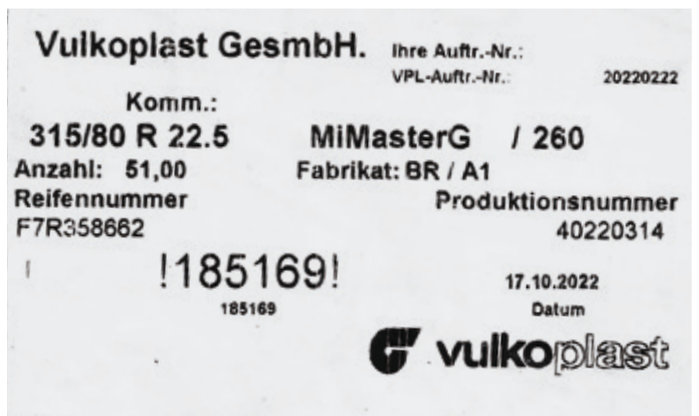
## Heißrunderneuerung



Bei der Heißrunderneuerung werden unvulkanisierte Kautschukmischungen in Neureifen-Qualität präzise extrudiert und auf die Karkasse aufgebracht.



Schlauchlose Vulkanisierautomaten sorgen für eine rationelle Fertigung.



Automatische Reifenkennzeichnung mit allen relevanten Kenndaten.

# EM-REIFENRUNDERNEUERUNG

## Ihr Spezialist für EM-Reifenrunderneuerung und -reparaturen

Eine Sonderstellung nimmt Vulkoplast im Bereich Earthmover-Reifen und Reifenreparaturen ein. Durch Produktvielfalt und höhere Produktionskapazität herrscht hier ein deutlicher Unterschied zum Wettbewerb. Zusätzlichen Wettbewerbsvorteil verschaffen Spezialgummimischungen. Diese sind bei unterschiedlichen Einsatz-

bedingungen der Reifen von Bedeutung – wie z. B. die kombinierte Anforderung schnittfest im Gelände und schnelllaufend auf der Straße.



*Spezialgummimischungen und ein umfangreiches Profilprogramm ermöglichen individuelle Produktlösungen. Jahrzehntelange Erfahrung in der Produktion von Großreifen gibt Kunden Qualitätssicherheit.*



*In der EM-Runderneuerungsabteilung stehen Produktionsanlagen für Reifen bis 5 m Durchmesser zur Verfügung.*

Wir machen die passenden Reifen für  
Ihre Fahrzeuge und Ihre Einsatzgebiete



Kaltrunderneuerung



Michael Reinbacher  
Abteilungsleiter

+43 6245 798-303

seit über 10 Jahren  
im Unternehmen



Heißbrunderneuerung



EM-Reifen

## Starke Argumente:

bis zu **70%**  
**Ressourcen-Einsparung**

bis zu **50%**  
**Kosten-Einsparung**

### Werksrunderneuerung im Kalt- und Heißverfahren

- Lkw (Nah- und Fernverkehr)
- Autobusse
- Erdbewegungsmaschinen
- Deponiegeräte
- Kräne und Stapler
- Land- und Forstmaschinen
- Sonderfahrzeuge

### Reparaturen, PUR-Reifenfüllungen

- Vulkanisierereinrichtungen  
bis 5 m Durchmesser
- Bundesweiter Abhol- und  
Zustelldienst
- Vor-Ort-Service

E1 109R-000508



ÖSTERREICHISCHES  
QUALITÄTS ERZEUGNIS

Österreichs größtes Runderneuerungsprogramm!



# Lainer Installationen

Gas, Wasser, Heizung, Fernwärme, Solar

Klaus Lainer GmbH & Co. KG  
A-5421 ADNET · WAIDACH 56 B  
TEL. (062 45) 809 36 · FAX 875 37  
E-MAIL: office@lainer-installationen.at

# AHAMER METALLBAU

BERATUNG.  
PLANUNG.  
AUSFÜHRUNG.

Ahamer Metallbau · Teichweg 4 · 5400 Hallein | Österreich  
+43 664 4602965 · office@ahamer-metallbau.at  
www.ahamer-metallbau.at



**Wir denken jeden Tag an Sicherheit -**  
Damit Sie es nicht müssen

Wir vereinen erstklassige Reifenentwicklung und ganzheitliche Fahrzeugkompetenz in einem Unternehmen.  
So können Sie immer sicher sein, die richtige Wahl zu treffen!



Mehr erfahren: [www.continental.at](http://www.continental.at)

# SALLER



## METALLBAU | STAHLBAU | FENSTER | TÜREN | FASSADEN

Metallbau Saller Gesellschaft m.b.H. · Dr.-Hans-Liebherr-Straße 1 · A-5500 Bischofshofen  
Tel. +43 (0)6462 2363-0 · office@metallbau-saller.at · [www.metallbau-saller.at](http://www.metallbau-saller.at)



Industrielle Spritzreinigungsanlagen auf wässriger Basis

„Unsere Leistung ist Ihr Erfolg“



## BUPI CLEANER INDUSTRIAL CLEANING TECHNOLOGY

- 65 Jahre Erfahrung
- Über 14.000 verkaufte Anlagen am Markt
- Durchlaufreinigung, KLT-Reinigung, Entlackung, Rhönradanlage u.v.m.
- Langlebige, nachhaltige und innovative Reinigungsanlagen
- Hoher Qualitätsanspruch mit kundenspezifischen Lösungen

BUPI Golser Maschinenbau GmbH · Altengutrathstraße 31-33  
A-5400 Hallein · office@bupicleaner.com · [www.bupicleaner.com](http://www.bupicleaner.com)

# DMS TORE SERVICE & MONTAGE GMBH

Beratung, Planung, Verkauf  
Montage von neuen Torsystemen  
Wartung | Reparatur | 24-Stunden-Notdienst



seit mehr als 20 Jahren

Garagentore | Industrietore | Einfahrtstore | Tiefgaragentore | Privattore | Schiebetore & Zäune

Salzachtalstraße 41 · A-5400 Hallein · Tel. +43 (0)6245 70914 0 · office@dms-tore.at · [www.dms-tore.at](http://www.dms-tore.at)

# pewag

pewag Schneeketten GmbH | [www.pewag.at](http://www.pewag.at)

**NERO FORCE**  
THE POWER OF GERMAN ENGINEERING

Partner für Werkstatt- und  
Runderneuerungsbedarf.

**EINFACH** | **SICHER** | **SCHNELL**  
bestellen | kaufen | erhalten

➔ **24h**  **neroforce.com**

**REMA  
TIP  
TOP**

// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM

**REMA TIP TOP GesmbH**

[www.rema-tiptop.at](http://www.rema-tiptop.at)

ALLES FÜR REIFEN UND RAD

Hebebühnen • Reifen – Montagegeräte  
Wuchtcomputer • Reparaturmaterial



 **Avenarius  
Agro**

BAUTEN SCHUTZ KOMPETENZ

[www.avenariusagro.at](http://www.avenariusagro.at)

**LEISTUNG UND  
SICHERHEIT  
AUCH MIT WENIG  
RESTPROFIL.**

**OPTIMIERTES PROFIL**

Dauerhaft Volumen zur  
Wasserverdrängung.

**SELBSTERNEUERND**

Bei Abnutzung entstehen  
neue Profilrillen.

Unsere Reifen sind zuverlässig sicher und  
performancestark. Denn hinter jedem  
MICHELIN Reifen steht ein langer Entwick-  
lungsprozess aus Forschung, Tests und  
Optimierung.

Features wie das selbsterneuernde Profil  
mit der einzigartigen Tropfenform  
und der EverGrip-Technologie sorgen  
bis zum Erreichen der gesetzlichen  
Mindestprofiltiefe für hohe Sicherheit.

MICHELIN Reifen: Leistung und Sicherheit  
auch mit wenig Restprofil.

Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA ·  
Michelinstraße 4 · 76185 Karlsruhe ·  
Deutschland · Stand: 06/2020

[www.michelin.de](http://www.michelin.de)



# ANTOSCH

TECHNISCHE PRODUKTE

Salzachtalstr. 9  
5400 Hallein  
T +43 6245 798-202  
F +43 6245 798-240  
antosch@salzburg.co.at  
www.antosch.co.at



# TEGUM

GUMMI- UND KUNSTSTOFFTECHNIK

Mauttorpromenade 16  
5400 Hallein  
T +43 6245 798-400  
F +43 6245 798-440  
gummitechnik@tegum.at  
www.tegum.at



# TEGUM

KORROSIONS- UND VERSCHLEISSSCHUTZ

Mauttorpromenade 16  
5400 Hallein  
T +43 6245 798-500  
F +43 6245 798-540  
office@tegum.at  
www.tegum.at



# Vulkoplast

RUNDERNEUERUNGSWERK

Teichweg 4  
5400 Hallein  
T +43 6245 798-300  
F +43 6245 798-340  
office@vulkoplast.at  
www.vulkoplast.at



**DIE ANTOSCH-GRUPPE – Leistung, die überzeugt!**