



# Ihr zuverlässiger Partner



Die Firma Ruhland ist einer der ältesten stahlverarbeitenden Betriebe in Bayern und seit der Gründung im Jahr 1890 auf den verschiedensten Gebieten – von Graugusserschweißungen bis hin zur Großkesselherstellung – tätig. Heute hat man sich bei der Firma Ruhland auf die Produktion von Stahlschornsteinen und Lüftungskaminen spezialisiert und im Stahlkaminbau eine marktführende Stellung erreicht.

## Innovativ

Für unsere große Kreativität und Innovationskraft sprechen die in den letzten Jahren erteilten Patente, Gebrauchsmuster und Schutzrechte. Dadurch nimmt die Firma Ruhland eine marktführende Stellung im Stahlkaminbau ein.

## Normgerecht und Zertifiziert

Die Stahlschornsteine und Lüftungskamine werden nach DIN V 4133:2007-07 sowie DIN EN 13084:2007-05 geplant, berechnet und gefertigt.

Wir haben den großen Eignungsnachweis nach DIN 18800 Teil 7 mit der Erweiterung auf Edelstahlschweißungen und Schwarz-Weiß-Verbindungen.

Wir sind nach den neuen Anforderungen der DIN EN 1090 zertifiziert.

Unsere Kunden können sich auf uns verlassen, denn durch die Mitgliedschaften im Industrieverband Stahlschornstein, in der Gütegemeinschaft Konstruktiver Stahlbau und im Deutschen Verband für Schweißen und verwandte Verfahren verpflichten wir uns freiwillig selbst den höchsten Standards. Als zertifiziertes Unternehmen führen wir das



**Wir sind 1!**



**Unternehmen  
beraten heißt  
Unternehmen  
kennen.**

Ob Finanzierung, Fördermittel, Leasing, Versicherung oder Vermögensanlage – wir wissen, was Firmen und Selbstständige brauchen. Aus Erfahrung. Aus persönlichem Engagement. Und aus der Nähe zu unseren Kunden. Wir sind für Sie da.

RAL-Gütezeichen und sind berechtigt, unsere Bauprodukte mit dem CE-Kennzeichen zu versehen.



### Unsere Planungsleistungen:

- Statik
- Querschnittsberechnung
- Emissionsangaben zu Druckverlust und Schalleistungspegel
- Zustandsüberwachung
- Kompetent von Planung bis Fertigstellung
- Perfektes Engineering

**Tel. 08669 - 34 12 3000**



[www.rb-trostberg-traunreut.de](http://www.rb-trostberg-traunreut.de)

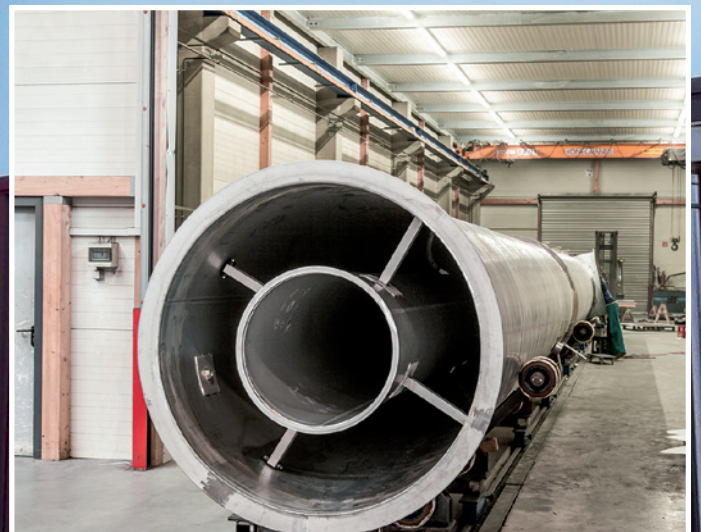
# Stahlschornsteine

Zur Abführung von Abgasen werden geschweißte Schornsteine einteilig hergestellt. An unseren durchgehend geschweißten Schornsteinen sind keine Stoßstellen vorhanden. So wird der Wärmefluss nicht unterbrochen und bei Verpuffungen oder Druckstößen können keine undichten Stellen entstehen – somit ist eine dauerhafte Gasdichtheit, verbunden mit optimalem Korrosionsschutz, gewährleistet. RUHLAND-Kamine können für alle Betriebsarten, Brennstoffe und Feuerstätten eingesetzt werden. Wir beraten Sie gerne!

## Baureihe A

Abgaskamin und Tragrohr sind getrennte Bauteile. Das sichtbare äußere Tragrohr umschließt den abgasführenden Rauchgaszug, der im Inneren angeordnet ist. Dank dieser Bauart können auch mehrere Rauchgaszüge in einem gemeinsamen Tragrohr zusammengefasst werden. Das Tragrohr wird entweder in einem Betonfundament mittels Ankerkorb oder mit einer Ein-Arm-Befestigung am Gebäude angebracht. In dieser Baureihe können Sie zwischen dem eleganten Tragrohr aus Edelstahl mit Brilliant-Rundschliff oder einer günstigeren Variante aus lackiertem Baustahl wählen.

Die Stahlschornsteine der Baureihe A können für alle Kaminhöhen, Rauchrohr-Durchmesser und Abgastemperaturen eingesetzt werden. Durch den mehrschaligen Aufbau kann im Ringspalt auch die Heizraumzu- oder -fortluft geführt werden. Diese Bauform wird ausschließlich beim Einsatz von Festbrennstoffen (Holz, Pellets usw.) verwendet.



## Baureihe B

Bei diesem Stahlschornstein-Typ fungiert der abgasführende, starkwandige Innenzug auch als Tragrohr. Das innere, nicht sichtbare, abgasführende Tragrohr wird isoliert und mit einem Wetterschutzmantel versehen, der alle 950 mm überlappt ausgeführt wird. Die Verankerung erfolgt ebenfalls entweder über Betonfundament mittels Ankerkorb oder Ein-Arm-Befestigung am Gebäude. Durch das heiße Tragrohr haben Stahlschornsteine der Baureihe B einen begrenzten statischen Einsatzbereich in Bezug auf Bauhöhe und Durchmesser.

Mit der minimalen Wandstärke von 2,0 mm ist eine lang anhaltende Wärmespeicherung gewährleistet, die eine permanente Zugbeständigkeit zwischen den Brenner-Stillstandszeiten aufrecht erhält. So wird einer dauernden Taupunktunterschreitung entgegengewirkt und Energie eingespart, die sonst zum Aufheizen zu schwacher Wanddicken benötigt wird.



# Lüftungskamine



6



## Baureihe D

Lüftungskamine dienen zur Be- und Entlüftung von Bauwerken und weisen natürlich dieselbe Qualität und Zuverlässigkeit auf, auf die Sie sich bei unseren Stahlschornsteinen verlassen können. Bei der individuellen architektonischen Gestaltung versuchen wir stets unseren Kunden im Rahmen des technisch Machbaren größtmöglichen Gestaltungsspielraum einzuräumen.

Bestes Beispiel für unseren Innovationsgeist ist das geschützte Lüftungssystem Ruladisk, das durch die strömungsideal konstruierte RULADISK-Schleuse die Betriebskosten niedrig hält. Es ist sowohl für Außen- als auch für Fortluft geeignet und dabei sowohl wasserdicht als auch luftdurchlässig.

Aus den verschiedenen Anforderungen unserer Kunden haben sich folgende Standard-Modelle entwickelt:

- Tubus
- Ruladisk
- Torus: Z-förmige Lamelle, nur 3° geneigt
- Lamelle: bündige oder überstehende Lamelle
- Jalousie: modular auswechselbare Lamellen
- Deflektor: konische oder zylindrische Form
- Segmentbogen
- Lisene

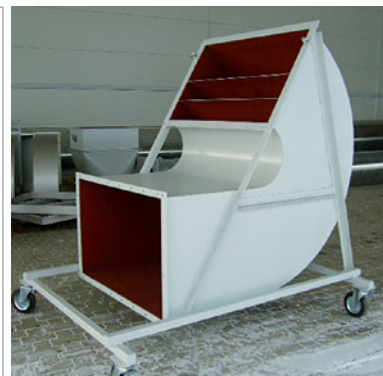
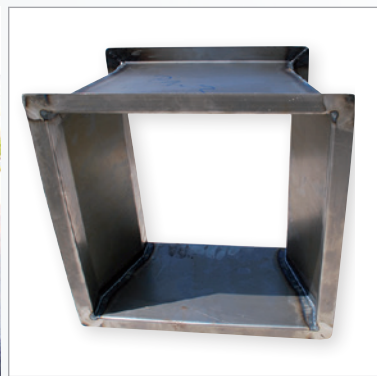
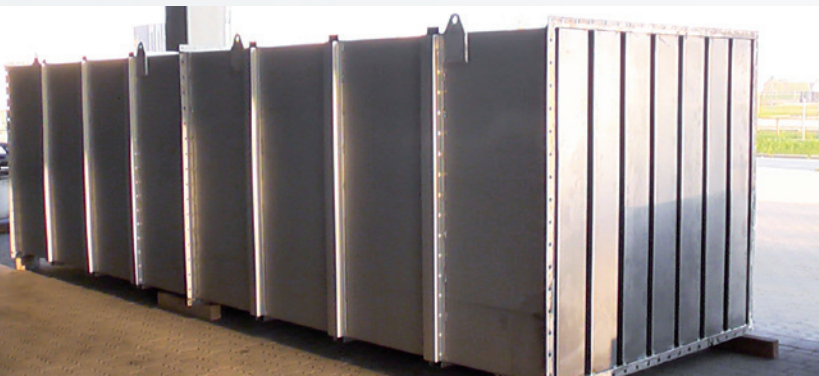


# Kanal- und Rohrleitungen | Sonderkonstruktionen

Wir sind Ihr Systemlieferant für Leitungskomponenten in unserer gewohnten Qualität. Von uns können Sie höchste Zuverlässigkeit erwarten. Nach Ihren Spezifikationen und Anforderungen können wir Ihnen folgende Komponenten anfertigen:

Auf Ihren individuellen Wunsch hin können wir Sie mit unserem modernen Maschinenpark bei der Fertigung Ihrer Prototypen oder Sonderbauteile unterstützen. Fordern Sie uns heraus!

- **Geschweißte Schalldämpfer und Klappen für Luft- und Abgasleitungen, rund und eckig**
- **Kanal- und Rohrleitungen – Ausführung geschweißt**  
Sie sind verfügbar in folgenden Materialien:
  - **Stahl (grundiert, verzinkt)**
  - **Edelstahl**
  - **FAL**
  - **Alu**







Rund um unsere Produkte bieten wir Ihnen international Montagen und Zustandsüberwachungen an.

Die Montage erfolgt selbstverständlich durch RUHLAND-Mitarbeiter direkt am Einsatzort.

Im Zuge der Zustandsüberwachung, die ausschließlich von qualifizierten Mitarbeitern fachgerecht durchgeführt wird, werden die signifikanten Merkmale Ihrer Schornsteinanlage aufgenommen und dokumentiert. Dabei arbeiten wir auf der Grundlage gemäß Auszug DIN V 4133:2007-0712 und setzen unsere Techniker und Ingenieure ein. Sie alle verfügen über umfassende Kenntnisse über die Fertigung von Stahlschornsteinen, deren statischer Auslegung und über die Montage von Schornsteinen.

Die Firma Ruhland GmbH setzt modernes Equipment ein, das regelmäßigen Prüfungen unterzogen wird:

- **Schichtdickenmessgerät für Farbanstriche**
- **Wanddickenmessgerät für Tragrohre**
- **Kamera mit dreh- und schwenkbarem Kamerakopf zur Befahrung der Innenrohre**
- **Theodolith zur Überprüfung der Vertikalen**

# Lanz & Co.

## Rohr- u. Profilbiegerei

Bahnhofstraße 18 · 84419 Schwindegg  
Tel. 08082/8415 · Fax 08082/94494  
lanz-co@t-online.de



**Ihr Partner für Logistik  
und sichere Transportlösungen**

Am Kirchenhöhl 5 · 82166 Gräfelfing · Tel. +49 (89) 8 54 63-0 · Fax 8 54 63-200  
E-mail: info@topspeed.de · www.topspeed.de

# Referenzen

Weitere Referenzbeispiele finden Sie auf unserer Homepage unter „Referenzen“ und „Aktuell“.



Vielen Dank an unsere Partner, die uns dabei unterstützen,  
jeden Tag höchste Qualität zu liefern.

**Zuverlässigkeit  
Kompetenz  
Qualität**

EDV-Gutachten  
Server-/Client-Systeme  
Automation von IT-Systemen  
Datenschutz- und IT-Sicherheit  
Drucker / Multifunktionsgeräte  
Webdesign aus Basis von Typo3  
Monitoring von IT-Landschaften



Gesellschaft für DV-Beratung  
IT-Services GmbH & Co. KG

GfD IT-Services GmbH & Co. KG · Lindach D5 · 84489 Burghausen  
Tel. 08677-96 97-0 · Fax 08677-96 97-50 · firma@g-f-d.de · www.g-f-d.de

**MACHEN SIE PLUS MIT BARTH PRO**



Jens Dittrich

Joachim Barth

Gewinnen Sie durch unsere „Barthnerschaft“ das große PLUS an Kompetenz für Ihre Unternehmen mit optimaler Strukturierung Ihrer Rechnungslegungsprozesse und Ihrer steuerlichen Informationssysteme.

**Mitdenken. Verstehen. Ermöglichen.**

barth pro Steuerberatungsgesellschaft PartG mbB  
Neustadter Straße 7 · D-96450 Coburg  
[www.barth.pro](http://www.barth.pro) · [kontor@barth.pro](mailto:kontor@barth.pro)

barth pro<sup>+</sup>

STEUERBERATUNG

**KAUFMANN**  
**VERSORGUNGSTECHNIK**



Heizung · Lüftung · Sanitär · Planung

**Wir lösen Probleme mit Energie!**

Wir planen und installieren energiesparende kostengünstige Heizungsanlagen für alle Energiearten

- Öl
- Gas
- Strom
- Festbrennstoff
- Umweltenergie

Richard Kaufmann GmbH · Eggklofenstraße 7 · 84453 Mühldorf a. Inn · Tel. 08631/1 30 31 · Fax 08631/1 24 15 · [info@kaufmann-vt.de](mailto:info@kaufmann-vt.de)



Schiedel - Ihr Partner für  
**HOCHDRUCKDICHTHE ABGASSYSTEME /  
INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN**

Das multifunktionale Hoch- und Niedrigtemperatur Abgassystem HP 5000 aus hochwertigem Edelstahl ist die perfekte Lösung, wenn es um Über- und/oder Unterdrucke bis 5000 Pascal und hohe oder niedrige Abgastemperaturen geht.

Die einzelnen Systemkomponenten gibt es in einwandiger oder doppelwandiger Bauweise. Das System besteht durch maximale Stabilität und einfachste Montage mit kraftschlüssigen Verbindungen – resistent gegen Schwingungen und Vibrationen jeglicher Art.



Part of the BRAAS MONIER BUILDING GROUP

**SCHIEDEL**  
Heizen. Lüften. Leben.

## Kontakt

### Ruhland GmbH

Stahl- und Edelstahlkamine  
für Heizung und Lüftung

Holzheim 10  
84539 Ampfing  
Deutschland

T 49 8636 69505-0  
F 49 8636 69505-10  
E info@ruhland.de  
W www.ruhland.de



## Mackus Bernhard KG

Schweißtechnik ■ Industriebedarf  
Druckluftgeräte ■ Elektrowerkzeuge



DIN EN ISO 9001  
Zert. Nr. 300389



Geretsrieder Str. 26 · 84478 Waldkraiburg · Tel. 08638/2077 · Fax 08638/84420 · www.m-bernhard.de



## Schweres leicht und schnell bewegen.

Wir machen es Ihnen leicht bei kurzfristigen Spezialtransporten – lokal, regional und europaweit. Wir bewegen mit wendigsten Tiefbett-Tiefhladern, Flachbetten, Telesatteln, LKW mit Ladekränen.

Wallek Spezialtransporte GmbH  
Dieselstraße 12  
D-85748 Garching bei München  
Tel: +49-(0)89-326767-0  
Fax: +49-(0)89-326767-67  
E-Mail: info@wallek.de

**Wallek**  
Spezialtransporte seit 1910.

www.wallek.de