

LUBE & KRINGS GmbH, Oschatz

Wir bauen für die Zukunft





KNOW-HOW UND TEAMWORK FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Mit der LUBE & KRINGS GmbH, Oschatz, haben Sie einen kompetenten Partner für alle Projekte rund um die Bereiche Tief-, Stahl- und Maschinenbau an Ihrer Seite. Wir finden gemeinsam mit Ihnen die optimale Lösung für Ihre individuellen technischen Herausforderungen.

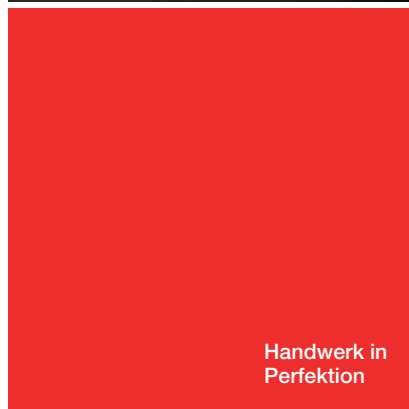
Dabei blicken wir auf einen reichen Erfahrungsschatz zurück. So wurde das Unternehmen bereits 1990 als FAMA Landtechnik GmbH gegründet. 1992 erfolgte dann die Übernahme durch die LUBE & KRINGS GmbH mit Sitz in Aachen. Am Standort Oschatz haben wir uns neben dem Straßen-, Tief- und Rohrleitungsbau auch auf den Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau spezialisiert.

Unsere qualifizierten Ingenieure, Techniker und Facharbeiter unterstützen Sie in den einzelnen Bereichen bei der Umsetzung Ihrer Projekte. Als erfahrener Industriepartner können wir natürlich auch spartenübergreifend maßgeschneiderte Lösungen anbieten und mit aufgabenspezifisch zusammengestellten Projektteams zuverlässig umsetzen.

Unsere 5.600 m² große Stahlbauhalle bietet dabei vielfältige Fertigungs- und Montagemöglichkeiten. Zur Überbrückung von Zeiträumen zwischen Fertigung und Endmontage können wir zudem auf große interne Lagerkapazitäten zurückgreifen, um die Produkte punktgenau auszuliefern. Selbstverständlich sind auch grenzüberschreitende Lieferungen und Montagen im Ausland sowie die Gestellung von Leitmonteuren möglich.



Halbzeuge als Basis
hochwertiger Endprodukte



Handwerk in
Perfektion

Die Zufriedenheit unserer Kunden ist uns besonders wichtig. Deshalb garantieren wir reibungslose Abläufe vom ersten Gespräch bis zur Fertigstellung sowie die Einhaltung höchster Qualitätsstandards.

Stellen Sie uns auf die Probe!



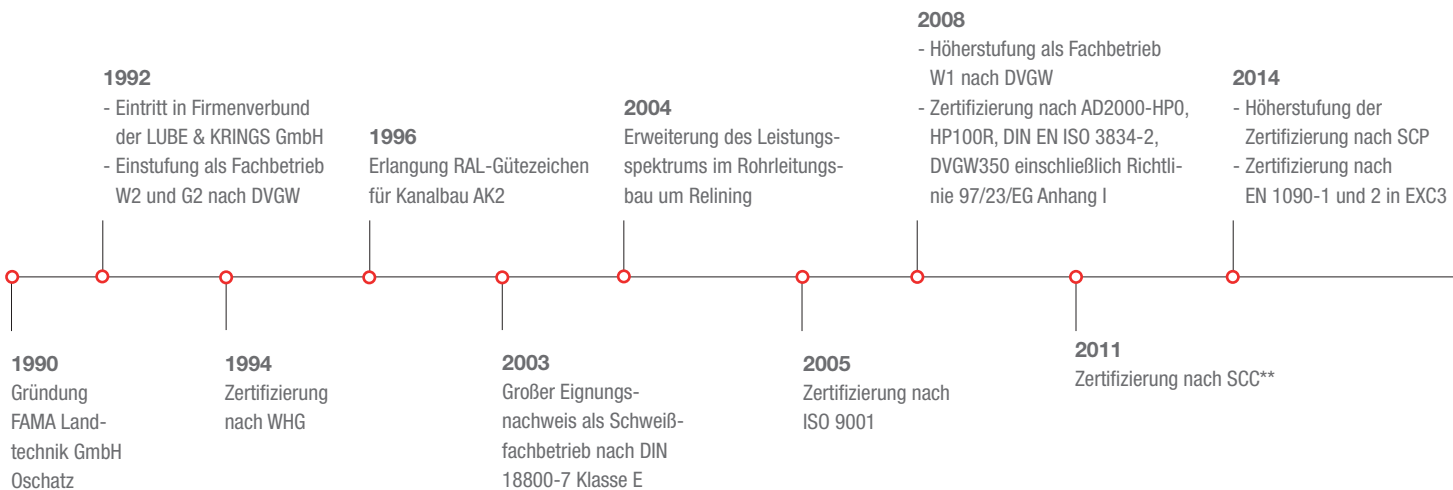
Praxis ganz nah auf der Ausbildungsmesse Chance 2015 in Oschatz

Wir bieten Ausbildungsplätze in folgenden Bereichen:

- Tiefbaufacharbeiter/in
- Rohrleitungsbauer/in
- Metallbauer/in
- Elektriker/in
- Industriekaufmann/frau
- dualer Studiengang Ingenieurwesen

Im Bereich des dualen Studiums sind wir sehr an Kooperationen mit Akademien und Universitäten interessiert!

Zuverlässige und gut ausgebildete Mitarbeiter sind ein wichtiger Pfeiler unseres Unternehmens. Um den ständig wachsenden Anforderungen des schnelllebigen Marktes gerecht zu werden, fördern wir unsere Mitarbeiter mit regelmäßigen Aus- und Weiterbildungen. Es werden sowohl Inhouse-Schulungen durchgeführt als auch Angebote externer Bildungseinrichtungen genutzt. Seit Jahren ist die LUBE & KRINGS GmbH ein anerkannter Ausbildungsbetrieb. Wir vereinen Erfahrung und Kompetenz mit der Leidenschaft, diese weiterzugeben und somit unsere Branche zu stärken.



EN 1090-1
ISO 3834:2006
AD 2000-HP 0
www.tuv.com
ID 9105054774



IAT Baustoffhandels - & Vermittlungsgesellschaft mbH

Lieferung und Einbau von Asphaltmischgut per Straßen - oder Gehwegfertiger | Lieferung von Baustoffen für den Tief - und Straßenbau | Entsorgen von Bodenmassen nach LAGA und Deponieverordnung | Pflasterarbeiten

IAT Baustoffhandels & Vermittlungsgesellschaft mbH | Brixenerstr.10, 44229 Dortmund | Tel.: 0231 73 73 82, Mobil: 0171 51 222 32 | E-Mail: info@iat-baustoffe-gmbh.de



Verbauter Rohrgraben für Fernwärmeleitung (DN300, KMR) in Dortmund

STRASSEN-, TIEF- UND ROHRLEITUNGSBAU

Abgestimmt auf Ihre individuellen Anforderungen, errichten wir für Sie Rohrleitungssysteme in den verschiedensten Werkstoffen. Unsere qualifizierten Mitarbeiter beraten Sie gern und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen ein passgenaues Konzept, um Ihr Vorhaben in die Tat umzusetzen.

Wir sind nach TRGS 519 zertifiziert und können Sie daher auch beim Umgang mit asbesthaltigen Stoffen unterstützen. Vor diesem Hintergrund unterliegt unser Fachpersonal einer besonderen medizinischen Betreuung.



Verlegung einer Trinkwasserleitung (PE, Da 160) in Leipzig Portitz



Relining und Ersatzneubau von Trinkwasserleitungen (Stahl, ZMA, DN 400 - DN 1000) im Rohrtunnel Höchst

Bohr- und Injektionstechnik GmbH



Verfüllung von Hohlräumen

Bohr- und Injektionstechnik GmbH
 An der Koppel 15 • 29227 Celle
 Telefon 05141/88 11 01 • Telefax 05141/88 19 97
 Mail: info@b-i-technik.de • Web: www.b-i-technik.de



Unsere Leistungsbausteine:

Rohrleitungsbau

- erdverlegter Rohrleitungsbau
- Gas, Wasser, Fernwärme

Straßenbau

- Asphaltierarbeiten
- Wegebau
- Pflasterarbeiten
- Erd- und Oberbauarbeiten

Kanalbau

- Abwasserkanäle und Schachtbauwerke
- monolithische Abwasserbauwerke
- Errichtung von Regenüberlaufbecken

Kabelleitungsbau

- Verlegung von Kabel-Leerrohren aller Art
- Kabeleinzüge

Grabenverbau

Für den Grabenverbau haben wir eigens ein spezielles Verbausystem entwickelt, das für unsere Baustellen exklusiv in Oschatz gefertigt wird. Selbstverständlich steht das System unseren Kunden auch im Rahmen einer Vermietung zur Verfügung.



Verlegung Erdgashochdruckleitung DN 300 in Dortmund



Rohrentladung für Rohwasserleitung (PE, Da 630) in Tettau

STRA-LA-BAU

GmbH

**TIEFBAU
STRASSENBAU**

**KANALBAU
ASPHALTBAU**

Raveike 15
44145 Dortmund

Tel: 0231 / 56 22 38-0
Fax: 0231 / 56 22 38-29

info@stra-la-bau.de
www.stra-la-bau.de

Partner von LUBE & KRINGS im Ruhrgebiet



MASCHINEN- UND STAHLBAU

Pendelversuch eines vormontierten Rührwerks

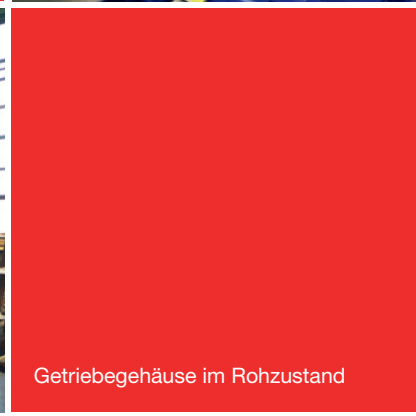
Bei der Umsetzung Ihrer Konstruktionen im Maschinen- und Stahlbau setzen wir auf Qualität und Effizienz gleichermaßen. Deshalb prüfen wir bereits im Vorfeld die Realisierbarkeit Ihres Projekts in unserem technischen Büro. So können wir einen reibungslosen Fertigungs- und Montageprozess sowie die termingerechte Auslieferung bzw. Montage gewährleisten. Unsere Hallenkapazität lässt auch die Fertigung und Vormontage großer Bauwerke zu. Gerne übernehmen wir zudem die Einlagerung von Bauteilen, die termingerecht gefertigt worden sind, aber unter Umständen auf der Baustelle noch nicht zum Einsatz kommen können.

Unsere Leistungen:

- Stahlbau aus Profil- und Blechkonstruktionen
- Behälterbau (rund und rechteckig)
- Edelstahlverarbeitung (CrNi)
- Maschinenrahmen
- Sonderkonstruktionen
- Montagen

Mit unserem Leistungsspektrum sind wir für folgende Industriezweige tätig:

- Walzwerke
- Tagebau
- Tunnelbau
- Betonwerke
- Automobilindustrie
- Energiemaschinenbauer
- Holzindustrie
- Kraftwerke





MTR

MASCHINENTECHNIK
Riesa GmbH

Stammhaus:
Industriestraße D1
D-01612 Glaubitz
Telefon 03525 5603-0
Telefax 03525 5603-23
E-Mail contact@mt-riesa.de
www.mt-riesa.de

Fertigungsstätte Dessau-Roßlau
Kabelweg 41
D-06842 Dessau-Roßlau
Telefon 0340 832-296
Telefax 0340 832-310

MASCHINEN- UND ANLAGENBAU | STAHLBAU |
LOHNFERTIGUNG | ZERSPANUNG | SCHWEISSEN



Abstimmung der Bereichsleiter über den Fertigungsstand einer Rahmenkonstruktion



Zwei standortgefertigte Stahlbehälter mit jeweils 450 m³

Auch im Anlagenbau begleiten wir Sie bei der Realisierung Ihres individuellen Vorhabens – von der Beratung und Konzeption über die Konstruktion, Fertigung bis zur finalen Montage. Wir bieten Ihnen alle Leistungen aus einer Hand und gewährleisten eine effiziente Umsetzung. Dabei haben unsere Mitarbeiter die neuesten Innovationen stets im Blick und finden für jeden Kunden die optimale Lösung.

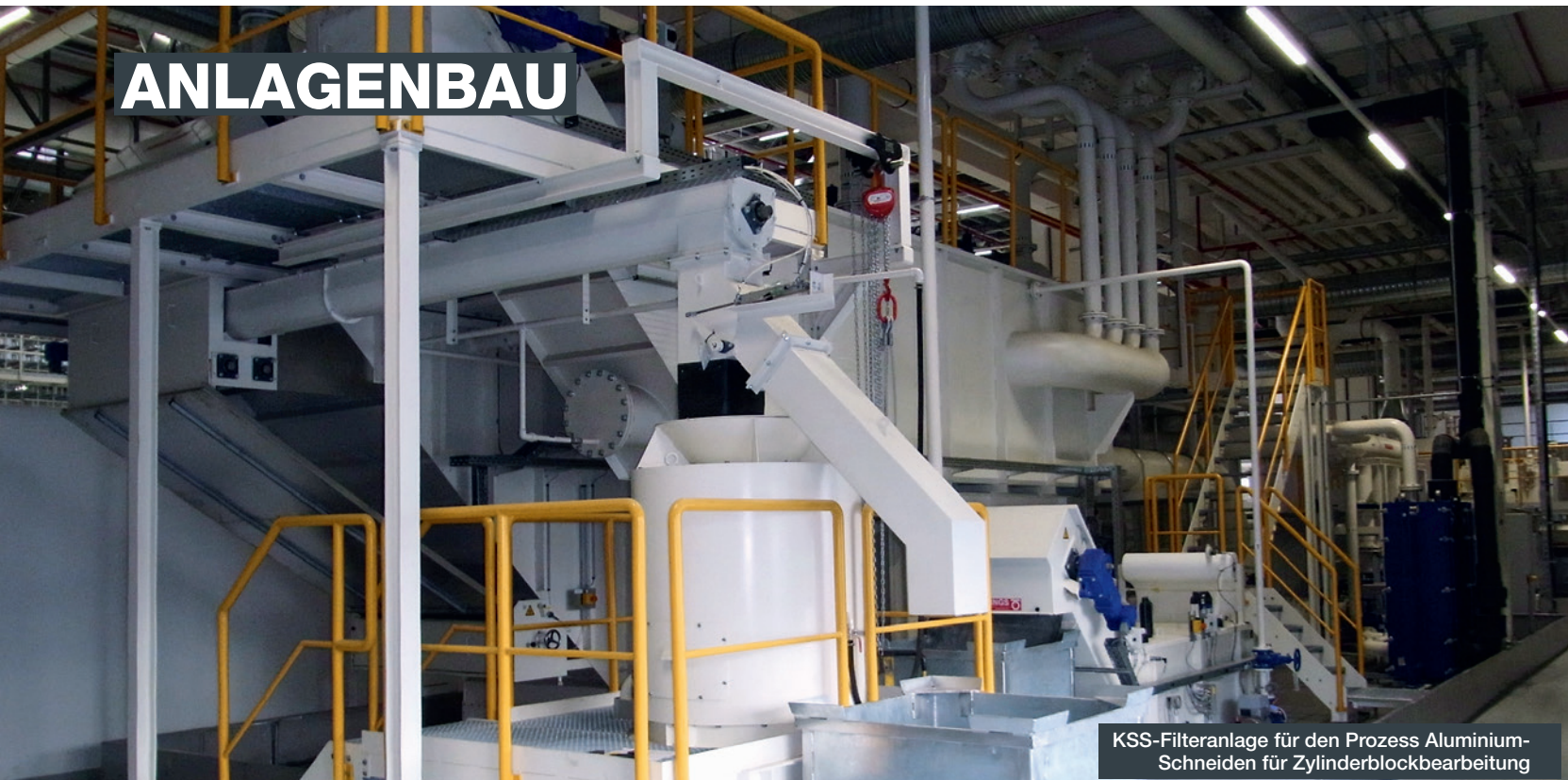
Alle Anlagen werden entsprechend der Prozessanforderungen ausgelegt und nach Ihren Wünschen und räumlichen Voraussetzungen konstruiert und gefertigt. Ein minimaler Wartungsaufwand steht dabei ebenso im Fokus wie Funktionalität und geringer Platzbedarf.

Im Bereich Filteranlagenbau kooperieren wir eng mit der Technischen Universität Dresden. Die gewonnenen Erkenntnisse fließen unmittelbar in die Konzipierung neuer Anlagen ein.

So realisierten wir in 2013/14 den Bau zweier Filteranlagen für die Automobilindustrie, zur Aufbereitung von KSS für die Prozesse GG-Honen und ALU-Schneiden. Die Aufstellung erfolgte in einer Auffangwanne, die den Anforderungen des WHG genügt.

Alle anfallenden Arbeiten bis hin zur Endmontage wurden in Eigenleistung und in Zusammenarbeit mit Subunternehmen durchgeführt. Selbstverständlich immer unter Berücksichtigung der Parameter des Umweltschutzes und der Energieeinsparung.

ANLAGENBAU



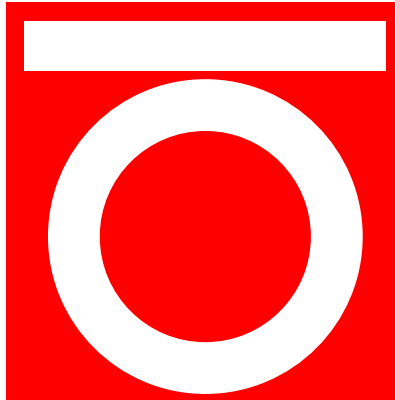
KSS-Filteranlage für den Prozess Aluminium-Schneiden für Zylinderblockbearbeitung

LUBE & KRINGS GmbH

Wellerswalder Weg 10 / 12
04758 Oschatz
Tel: +49 3435 661100
Fax: +49 3435 661110
E-Mail: info@lukro.de



www.lukro.de



Technische Gase

- Eines der weltweit führenden Gaseunternehmen
- 11 Standorte in Deutschland
- Technische Gase wie Sauerstoff, Stickstoff, Argon
- Spezialgase & Gasgemische
- Versorgungsformen: Flasche, Tank, Pipeline

**PRAXAIR**
Making our planet more productive



Praxair Deutschland GmbH
40476 Düsseldorf
contact_germany@praxair.com
0800 PRAXAIR (0800 7729247)

www.praxair.de

**Nasdala**
automation

Elektrotechnik Fördertechnik Automatisierung

Firma Nasdala & Co. GmbH; Naundorfer Str. 14; 01640 Coswig
Tel. 03523/836-0 info@nasdala.de www.nasdala.de

H-WIEMERS

Wiemers – Qualität, die alles bewegt!



H.Wiemers Transport GmbH | Martener Str. 515 | 44379 Dortmund

Tel: +49 (0)231 - 619494 Fax: +49 (0) 231- 6108390 | Mail: info@h-wiemers.de | Web: www.h-wiemers.de