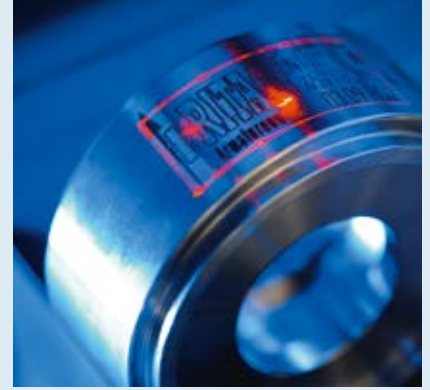
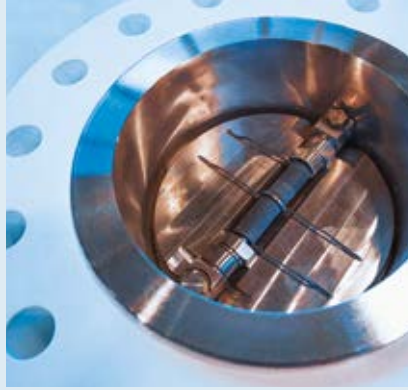


Valve Experience.
Made in Germany.



Bereit für Ihre
Herausforderungen

Unternehmensprofil

Herzlich willkommen bei RITAG

Valve Experience. Made in Germany.

Hätte unser Firmengründer Subrat Chatterjee 1974 in die Zukunft schauen können, wäre er sicherlich sehr stolz auf die Entwicklung unseres Unternehmens gewesen. Heute möchten wir Sie mit diesem Unternehmensprofil in unserem 2014 fertiggestellten Neubau begrüßen. Mehr als 80 motivierte Mitarbeiter arbeiten bei uns daran, Ihre Wünsche und Anforderungen termin- und preisbewusst in hoher Qualität „Made in Germany“ zu erfüllen. Auf rund 6.500 m² Büro- und Produktionsfläche und einem Grundstück von ca. 28.000 m² befindet sich eine der modernsten Fertigungsstätten für Industriearmaturen in Europa. Unsere Rückschlagarmaturen, Bodenventile und Probenahmesysteme werden in Deutschland entwickelt, hergestellt und geprüft und verlassen unsere Fertigung „Made in Germany“, um dann in Anlagen weltweit verbaut zu werden. Zahlreiche Innovationen und Patentanmeldungen unterstreichen unseren Anspruch an die Erfüllung kontinuierlich wachsender Ansprüche unserer Kunden.



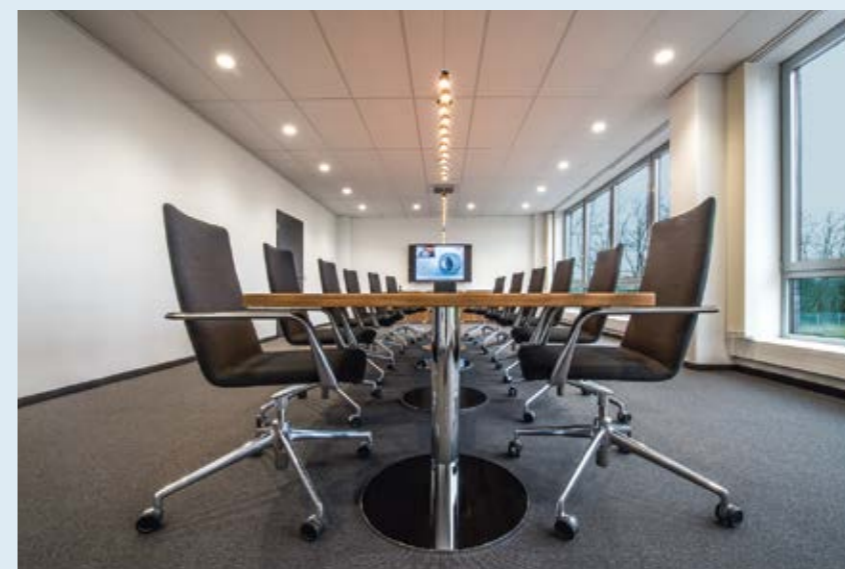
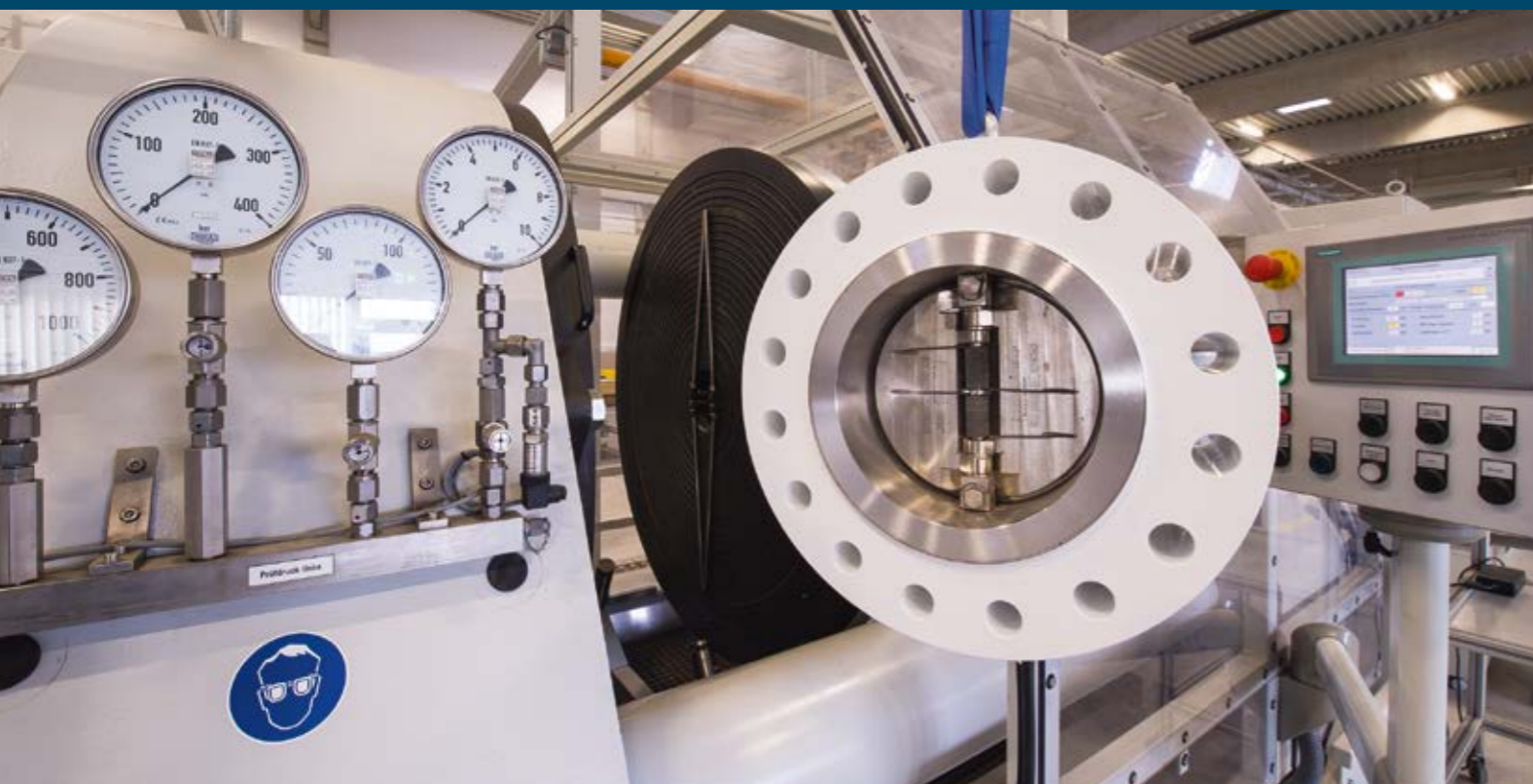
Modernste Produktion und Fertigung

Von unserer modernen Produktion mit sehr hoher Fertigungstiefe dürfen Sie klare Strukturen und Prozesse erwarten. In partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit erstklassigen Lieferanten arbeiten wir so kontinuierlich an der Verkürzung unserer Lieferzeiten und der Sicherstellung unserer Termintreue.

Unser Unternehmen ist bereits heute stark IT-verbunden. Vom elektronischen Workflow und Strömungssimulation über CAM bis hin zur Maschine, die ihre Werkzeuge eigenständig beim Lieferanten bestellt. Eine extrem hohe Variantenvielfalt ermöglicht eine wettbewerbsfähige Produktion Ihrer Sonderwünsche. Mehr Fläche und zwei 10-Tonnen Brückenkräne in 9 m Höhe und 25 m Spannweite bieten unbegrenzten Raum für Ihre Anforderungen.



RITAG Qualität



Prüfungen und Inspektionen

- PMI Positive Material Identification
- RT Radiographic Test
- UT Ultrasonic Testing
- DPT / LPT Dye Penetrant Test / Liquid Penetrant Test
- MPI Magnetic Particle Inspection
- CRYO Cryogenic Leakage Test
- ST Shell Test
- LPCT Low Pressure Closure Test
- HPCT High Pressure Closure Test
- DC Dimensional Check
- DFT Dry Film Thickness

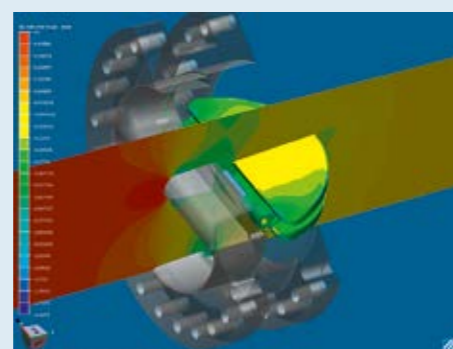
Die zerstörungsfreie Prüfung ist ein wichtiger Bestandteil unserer professionellen Produktion.

Besondere Anforderungen erfüllen wir gemeinsam mit akkreditierten Fachlaboren auf höchstem Niveau.

Konstruktion und Entwicklung

Mehr als 40 Jahre Erfahrung und die enge Zusammenarbeit mit Anlagenplanern und -betreibern bilden die Basis für unsere Lösungskompetenz.

Ausgestattet mit zeitgemäßen Werkzeugen wie 3D-CAD, FEM, CFD, CAM u.v.m. stellen wir uns Ihren Anforderungen und finden gemeinsam mit Ihnen Lösungen, die weit über den Standard hinausgehen. Dabei ist es uns wichtig, dass unsere Lösung Sie begeistert – egal, ob es um einfache Wartung, spezielle Werkstoffe oder besondere Anlagenbedingungen geht.



Integriertes Management

Die kontinuierliche Verbesserung in allen Belangen treibt uns an. Wir stellen uns unserer Verantwortung für unsere Kunden, für unsere Mitarbeiter und für die Umwelt.

Klare Strukturen, stabile Prozesse und ein engagiertes Team garantieren die herausragende Qualität unserer Produkte. Und wenn dann doch ein Fehler passiert, stellt unser Abweichungsmanagement sicher, dass er nicht ein zweites Mal passiert.



Projektentwicklung

- PIM Pre-Inspection-Meeting
- KOM Kick-Off-Meeting
- BCD Bid Closing Date
- ITP Inspection & Test Plan
- TPI Third Party Inspection
- FAT Factory Acceptance Test
- FINAL Final Acceptance Test
- VDRL Vendor Document Requirement List
- MRB Manufacturer Record Book
- DB Data Book
- VDR Vendor Data Register
- QM Quality Manual
- IM-Manual Integrated Management Manual
- MTC Material & Test Certificates
- IOM Instruction Manual
- GA General Arrangement Drawing
- DS Data Sheet
- IN Inspection Notification
- IRN Inspection Release Note
- SRN Shipping Release Note
- NCR Non-Conformity Report
- PPR Project Progress Report
- PS Project Schedule
- SSL Sub Supplier List
- MOS Material Order Status
- WPS Welding Procedure Specification
- PQR Procedure for Qualification Record
- HTR Forming and Heat Treatment Procedure
- PWHT Post Weld Heat Treatment
- IFS Instructions for Storage
- CRA Corrosion Allowance
- COC Certificate of Compliance
- COO Certificate of Origin
- SPIR Spare Parts Interchangeable Record
- PACK Packing Procedure
- DT Document Transmittal

RITAG Produktprogramm



RITAG Broschüren

- Zwischenflansch-Rückschlagarmaturen:**
- Zwischenflansch-Rückschlagventile
 - Zwischenflansch-Rückschlagklappen
 - Zwischenflansch-Doppelrückschlagklappen



■ RITAG Zwischenflansch-Rückschlagarmaturen



■ RITAG Bodenventile



■ RITAG Probenahmeventile



■ RITAG Clean Service

Valve Experience.
Made in Germany.



RITAG Branchen und Referenzen

Öl- und Gasindustrie

- ADNOC
- ARAMCO
- Gaz de France
- Indian Oil Corporation
- OMV
- Shell
- Statoil
- Total
- Wintershall

Anlagenbauer

- Air Liquide
- Daelim
- Linde
- Lurgi
- NPCC
- Petrofac
- Saipem
- Technip
- ThyssenKrupp Industrial Solutions (Uhde)
- Toyo Engineering

Schiffbau

- Abeking & Rasmussen
- Daewoo
- Fincantieri
- HDW
- Lürssen
- Meyer-Werft
- Nordic Yards
- Shanghai Edwards Shipyards
- TKMS
- Zhonghua Shipyard Shanghai

Petrochemie, Chemie und Pharmazeutische Industrie

- BASF
- BAYER
- Boehringer
- CF Industries
- Clariant
- DOW
- Evonik
- Lanxess
- Roche
- SABIC
- Sanofi Aventis

Industrie allgemein, Energieanlagen

- ABB
- ArcelorMittal
- AEL
- Alderley
- Atlas Copco
- GEA
- Kraftanlagen
- MAN
- Mannesmann
- Siemens

RITAG Vertretungen

■ Deutschland

- Ägypten
- Australien
- Bahrain
- Belgien
- Brasilien
- Chile
- Dänemark
- Finnland
- Frankreich
- Großbritannien
- Hongkong
- Indien
- Indonesien
- Iran
- Irland
- Italien
- Japan
- Katar
- Malaysia
- Mexiko
- Niederlande
- Nigeria
- Norwegen
- Österreich
- Polen
- Portugal
- Saudi-Arabien
- Schweden
- Schweiz
- Singapur
- Slowakei
- Spanien
- Südafrika
- Südkorea
- Taiwan
- Thailand
- Tschechien
- Ungarn
- USA
- VAE
- VR China

RITAG

Ritterhuder Armaturen GmbH & Co.
Armaturenwerk KG
Sachsenring 30
D-27711 Osterholz-Scharmbeck

Telefon +49 (0) 47 95-5 50 42- 0

E-Mail contact@ritag.com

Internet www.ritag.com