

Rivner 

BROCHIER



DIE RAUMLUFTPROFIS

Rivner 

BROCHIER





STARKER PARTNER IN DER LÜFTUNGSTECHNIK SEIT ÜBER 20 JAHREN

Stickige Räume und schlechte Luft schlagen auf Gesundheit und Gemüt. Deshalb verwenden wir seit über 20 Jahren unsere Energie, unser Know-how und unsere Innovationskraft darauf, dass Sie befreit durchatmen können. Gegründet als RIXNER Lüftung-Klima GmbH in Rottach-Egern deckt die heutige RIXNER BROCHIER Gebäudetechnik GmbH das gebäudetechnische Portfolio von Kälte-, Klima-, Lüftungs- und Reinraum- bis hin zur MSR-Technik ganzheitlich ab. Heute fungieren wir von unserem topmodernen Firmensitz in Holzkirchen aus als südliches Standbein der Nürnberger BROCHIER Gruppe. Zu unseren Kunden, die schwerpunktmäßig in Bayern angesiedelt sind, zählen namhafte Firmen aus den Bereichen Pharma- und Lebensmittelindustrie, Industrie-/Gewerbebau und der Büroimmobilienwirtschaft.

ENERGIEEFFIZIENTE UND GANZHEITLICHE TECHNIKLÖSUNGEN

Ein eingespieltes Team aus über 50 bestens ausgebildeten Mitarbeitern sorgt dafür, dass Sie das System erhalten, das Sie benötigen – passgenau, preistreu und kompetent. Als Ausbildungsbetrieb geben wir unser langjähriges Know-how und unsere Erfahrung an junge, talentierte Nachwuchskräfte im Bereich Mechatronik für Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik weiter.

REINRAUMTECHNIK – FÜR HÖCHSTE HYGIENEANFORDERUNGEN

Optimale reinraumtechnische Lösungen sind entscheidend für einen hygienisch einwandfreien Betrieb in Branchen wie z. B. der Lebensmittel-, Pharma- oder Biotechnologieindustrie sowie Apotheken.

UNSERE REINRAUM- SYSTEME

- Reinraumbau nach den aktuellen Anforderungen der GMP, ISO 14644 und VDI 2083
- Erfüllung aller Anforderungen Ihres Hygienekonzepts mit Reinraumzonen, Druckstufen und Partikelfreiheit
- Wand- und Deckensysteme mit Plenen und Filter-Fan-Units
- Partikel- und Keimzahlmessungen
- Planung und Montage der kompletten Raumlufttechnik mit allen reinraumspezifischen Anforderungen für Temperatur, Feuchte, Druck gemäß GMP-Richtlinien und Normen



UNSER SERVICE

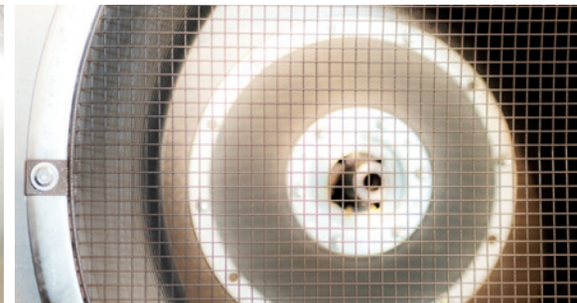
- Prüfung aller Komponenten
- Einstellung der Regelfunktion
- Luftmengen und Druckmessungen
- Partikelmessungen
- Dokumentation nach VDMA-Richtlinien

IHRE VORTEILE

- Hohe Betriebssicherheit
- Optimale Funktionen
- Aktuelle Anlagenfunktionen
- Energieeinsparung
- Verfügbarer Störsdienst

KÄLTE-, KLIMA- UND LÜFTUNGSTECHNIK FÜR BESTE WOHN- UND ARBEITSQUALITÄT

Gute Luft tut gut und ist gesund. Ob zu Hause oder am Arbeitsplatz. Deshalb sorgt RIXNER BROCHIER in Privathaushalten, Gewerbe- und Industrieunternehmen und Hotels, aber auch in öffentlichen Einrichtungen wie Krankenhäusern oder Kongresszentren für angenehme Raumluft.



UNSERE KLIMA-/ LÜFTUNGSANLAGEN

- Be- und Entlüftung
- Lufterwärmung
- Luftkühlung
- Be- und Entfeuchtung
- Hochdruck- und Niederdruckklimaanlagen
- Prozesslufttechnik
- Klimaschränke
- Kaltwasseranlagen mit offenen und geschlossenen Rückkühlwerken
- Absaugeanlagen für die industrielle Fertigung
- Luftfiltration
- Abluftbehandlung und -reinigung
- Wärmerückgewinnung
- Luftschleusen
- Kühldecken
- Einbindung in die Gebäudeleittechnik DDC
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik

UNSERE KÄLTE- TECHNISCHEN ANLAGEN

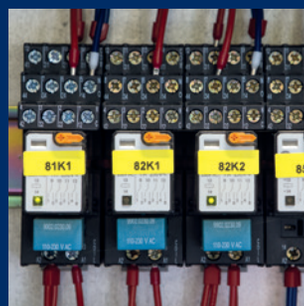
- Klimakaltwasserversorgungsanlagen
- Kompressionskälteanlagen
- Wärmepumpenanlagen
- Absorptions- und Adsorptionskälteanlagen sowohl direkt beheizt als auch über Abwärmenutzung (z. B. Gasmotor)

KOMPLETTLÖSUNGEN

- Erzielen optimaler Werte für Temperatur, Luftdruck, Luftfeuchtigkeit
- Technische Bestandsanalyse und kompetente Beratung
- Individuelle Technikkösungen für angenehmes Arbeits- und Wohnklima
- Installation und Service durch qualifiziertes Fachpersonal
- Neubau- und Sanierung in sämtlichen Anwendungsbereichen
- Senken der Schadstoffbelastung in der Luft

GEBÄUDEAUTOMATION UND REGELUNGSTECHNIK FÜR REIBUNGSLOSE ABLÄUFE

Gute Regelungstechnik ist die Basis für eine kostenoptimierte Nutzung von Gebäuden jeder Größe. Mit modernsten Geräten bietet RIXNER BROCHIER eine Gewähr für Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit. Dafür setzen wir auf technisch ausgereifte Produktserien und auf freie Protokolle, die einen maximalen Investitionsschutz darstellen. Wir bieten Ihnen maßgeschneiderte Technik für die unterschiedlichsten Objektgrößen, vom Einfamilienhaus bis zu großen Büroanlagen und Einkaufszentren.



WIR BIETEN REGELUNGS- TECHNIK IM HEIZUNGS-, LÜFTUNGS- UND KLIMABEREICH FÜR

- Kesselanlagen
- Fernwärmeanlagen
- Heizungen
- Lüftungen/Klimaanlagen
- Befeuchtungen
- Einzelraumregelung
- Kühldeckenregelung

NEUBAU UND SANIERUNG

Sie modernisieren Ihr Unternehmen oder planen einen Neubau? Auch in diesem Fall steht RIXNER BROCHIER mit maßgeschneiderten Lösungen bereit: Wir liefern (bzw. tauschen aus) komplette Schaltanlagen, die nach neuesten Standards gefertigt und mit modernster DDC-Regelungstechnik ausgestattet sind.



AUSGEZEICHNETE QUALITÄT

Dass Sie sich auf uns verlassen können, was Qualität und Sicherheitsstandards angeht, wird uns von offizieller Seite immer wieder bescheinigt. Unsere Zertifizierungen auf einem Blick:

- Präqualifiziert durch DQB – Deutsche Gesellschaft für Qualifizierung und Bewertung mbH
- Eingetragen in die Handwerksrolle – Handwerkskammer für München und Oberbayern
- Zertifizierung gemäß § 6 ChemKlimaschutzV – Bayerisches Landesamt für Umwelt
- Reinnräume nach den aktuellen Anforderungen der GMP und ISO 14644
- Sachkunde beim Umgang mit Asbest nach Technischer Regel für Gefahrstoffe 519
- Zertifizierte Sachkunde für Einbau und Wartung von Brandschutzklappen – Fortbildungsinstitut für Bau und Umwelt München

Protect your air. Worldwide.



VOLZ
FILTERS
PROTECT YOUR AIR

**Klima- & Lüftungstechnik
Lackier- & Trocknungstechnik**

Manfred-Volz-Str. 3
72160 Horb am Neckar
Tel. +49 7451 5516-0
info@volzfilters.com
www.volzfilters.com

**Brandschutz
Schallschutz
Luftverteilung
Gebäudesystemtechnik**



**Keine Kunst, sondern Technik,
Erfahrung und Know-how.**

WILDEBOER®
BAUTEILE FÜR LÜFTUNG + KLIMA

www.wildeboer.de



Die Firma WTK- Germany projiziert, fertigt und liefert Rippenrohr Kompakt Wärmetauscher (Lamellenwärmetauscher) für den Einsatz als Kühler/ Erhitzer, im Kreislaufverbundsystem und als Verdampfer/ Kondensator. Auf der Medium Seite werden ausschließlich Kupferrohre eingesetzt. Die Lamellen werden aus Aluminium, beschichtetem Aluminium oder Kupfer hergestellt. Durch unterschiedliche Beschichtungsverfahren kann der Wärmetauscher zusätzlich geschützt werden.



WTK-Germany GmbH & Co. KG · Aulweg 47 · 35392 Gießen · Tel. +49 641 30136820 · info@wtk-germany.de · www.wtk-germany.de



RIXNER BROCHIER Gebäudetechnik GmbH
Bergfeldstraße 11
83607 Holzkirchen
Telefon +49 8024 90225-0
Telefax +49 8024 90225-99
E-Mail info@rixner-brochier.de

www.rixner-brochier.de



Ein Unternehmen der BROCHIER Gruppe
www.brochier-gruppe.de