



KLIMA /// TECHNIK

FÜR ANSPRUCHSVOLLE GEBÄUDE



RAUMLUFT-TECHNIK

RLT • MSR • Kälte

RVT, AUS ERFAHRUNG KOMPETENT:

PROFESSIONELLE LÜFTUNGS- UND KLIMATECHNIK SEIT 30 JAHREN ///



DIE RVT GMBH IST EIN IN MÜNSTER ANSÄSSIGES, INHABERGEFÜHRTES UNTERNEHMEN, DAS MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN UND UMFANGREICHE DIENSTLEISTUNGEN IM BEREICH DER RAUMLUFT- UND KLIMATECHNIK ANBIETET.

Ob Bauherr, Planer, Architekt oder ausschreibende Stelle – RVT ist für unterschiedlichste Kunden in weiten Teilen Deutschlands die erste Wahl, wenn ein kompetenter Partner in Sachen Raumlufttechnik, Messung-Steuerung-Regelung, Kältetechnik, Komfort- und Industrieanlagen und/oder Verfahrenstechnik gesucht wird.

Der Anfang des Unternehmens und damit der Ursprung unserer Kompetenz liegt dabei in der Vergangenheit: 1986 gründete Hans-Dieter Kondermann in Kooperation mit der Firma BASF seinen Betrieb, der darauf ausgerichtet war, im direkten Projektbezug spezielle Anforderungen im Bereich der Klimatechnik zu erfüllen. Ende der Neunzigerjahre, als sich die Zusammenarbeit löste, nutzte Gründer Kondermann die wertvollen Erfahrungen der Anfangszeit, um sich eigenständig auf dem Markt zu positionieren und seine Leistungen einem breiten Kundenkreis zugänglich zu machen. Als Resultat großen Engagements und einer hohen Kundenorientierung konnte das Unternehmen insbesondere ab dem Jahr 2007 ein starkes Wachstum verzeichnen und ist seither beständig auf Erfolgskurs. Kleine und große Projekte werden sorgsam von kompetenten Fachkräften betreut. Heute leiten Sohn Carsten Kondermann und Guido Vartmann das Unternehmen als gleichberechtigte Geschäftsführer mit einem Geschäftsvolumen von etwa 9 Millionen Euro.

Eine hohe Qualität und bester Service sind uns besonders wichtig. Deshalb betreuen wir Sie und Ihr Projekt umfassend; von der Angebotsbearbeitung über die technische Beratung der Anlagenkonstruktion inklusive technischer Berechnungen mittels CAD bis hin zur fachgerechten Ausführung. Um Ihnen anschließend einen professionellen Wartungs- und Instandhaltungsservice gewährleisten zu können, stellen wir Ihnen die eng mit der RVT verbundene Firma KLIWA, Klima Wartungs- und Montagegesellschaft mbH, als starken Partner zur Seite.

VON DER PLANUNG BIS ZUR AUSFÜHRUNG BIETEN WIR IHNEN:

- Lüftungs- und Klimaanlage
- Wärmerückgewinnungsanlagen
- Entlüftungsanlagen
- EDV-Klimaanlagen
- Industrieanlagen
- RDA-Anlagen

Klima
Kälte **Lüftung**
MSR Instandhaltung
Wartung



www.kliwa-service.de

Unsere Lösungen für technische Gebäudeausrüstung:

- Split-Klimaanlagen- und Kältetechnik
- Lüftungs- und Klimatechnik
- Mess-, Steuerungs-, Regelungstechnik
- Wartung, Instandhaltung und Hygieneinspektion
- Wärmepumpen

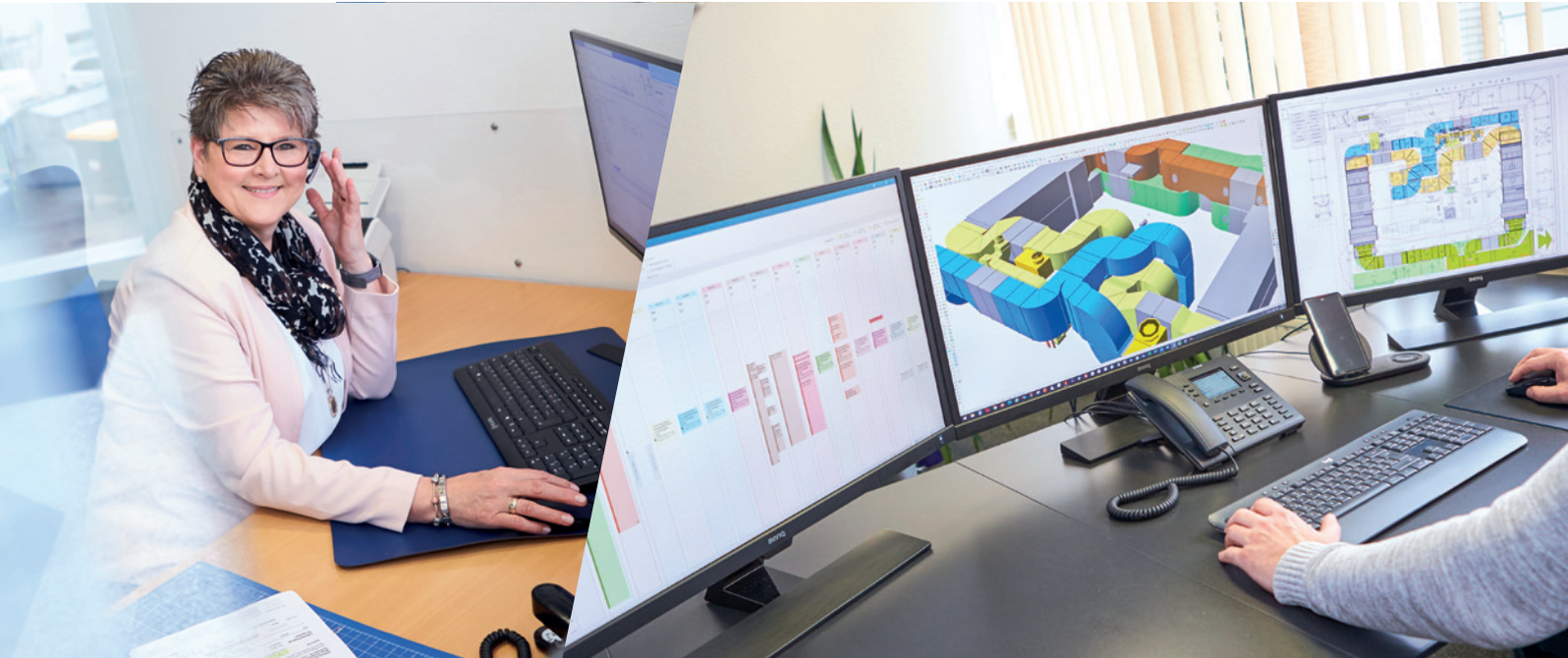
kliwa | SERVICE

Dienstleistungen aller Art für Kälte
Klima · Lüftung und MSR-Technik

KLIWA, Klima Wartungs-
und Montagegesellschaft mbH
Dipl. Kfm. Thorsten Kondermann
Fuggerstr. 13 · 48165 Münster
24-Stunden-Service 02501-804-0

IHR ANSPRUCH IST UNSER ANTRIEB:

EXPERTEN-TEAM MIT PROFI-TECHNIK ///



IN UNSEREM MÜNSTERANER BÜRO ARBEITEN 15 FACHKUNDIGE MITARBEITER MIT UNTERSCHIEDLICHEN QUALIFIKATIONEN UND ERFAHRUNGSSCHÄTZEN IM TECHNISCHEN UND KAUFMÄNNISCHEN BEREICH HAND IN HAND ZUSAMMEN.

Weiterhin gehören stets einige Auszubildende, die den Beruf des Technischen Systemplaners bzw. Kaufmanns für Büromanagement erlernen, zur Belegschaft der RVT. Das Team ist vielfältig aufgestellt und mit allen Kompetenzen ausgestattet, um anspruchsvolle große Projekte zu realisieren. Bei uns wird eine flache Hierarchie mit kurzen Kommunikationswegen und fest definierten Zuständigkeitsbereichen gelebt. Gezielte Schulungen und Weiterbildungen ermöglichen dabei eine stetige Entwicklung unserer Mitarbeiter – schließlich möchten wir den Ansprüchen unserer Kunden nicht nur heute, sondern auch in Zukunft gerecht werden und unser Know-how weiter ausbauen. Damit Sie davon ohne unnötige Umwege profitieren können, legen wir viel Wert auf Flexibilität und gute Erreichbarkeit.

Bastke & Staats GmbH

Bautechnischer Brandschutz



Ihr kompetenter Partner in Sachen vorbeugender Brandschutz



Für Ihren Besuch bei uns finden wir auch kurzfristig immer einen Termin und unsere Beratung, Bestandsaufnahme und Vermaßung bei Ihnen vor Ort können ebenfalls zeitnah realisiert werden.

Qualität ist für uns unverzichtbar – darum sind wir nicht nur personell, sondern auch im Bereich unserer Betriebsausstattung immer auf dem neuesten Stand der Technik. Unsere CAD-Workstations arbeiten mit RUKON®-TGA, einem der leistungsfähigsten Konstruktions-systeme für die technische Gebäudeausrüstung auf dem Markt. Hierin werden alle Anlagen in Echtzeit-3D konstruiert und dargestellt. Dies liefert unter Berücksichtigung sämtlicher Daten eine hochwertige Visualisierung, die eine exakte Planung ermöglicht. Entsprechend können wir mithilfe des RUKON®-TGA-CAD-Systems Ihre Anlage zuverlässig hinsichtlich Wirtschaftlichkeit, Verbrauchs- und Unterhaltungskosten und weiterer Punkte optimieren; modernste Messinstrumente ergänzen diese Möglichkeiten.

Neben technischem Know-how finden Sie in uns auch den richtigen Partner, wenn es um Sicherheitsbestimmungen geht. Unsere Mitarbeiter sind nach aktuellsten Standards qualifiziert und zertifiziert, so beispielsweise nach VDI 6022 der Hygienevorschrift nach RTL-Anlagen.



RUKON-Planungssoftware

Produktvideo

HOTTGENROTH SOFTWARE TACOS **HOTTGENROTH-TACOS.DE**

Pure competence in air.



FÜR GUTE LUFT UND GESUNDES KLIMA: REFERENZEN ///



ERNSTING'S VERTRIEBSCENTER COESFELD-LETTE ///

- Auftragsjahr:** 2018/2019
Leistungen: Belüftung und Entrauchung eines Kommissionierungslagers mit 4 Ebenen der Größe von 4.000 m² und einer Gesamtluftmenge von 100.000 m³/h. Kühlung einer von Personal intensiv besetzten Ebene und Installation von 4 Entrauchungsanlagen mit jeweils 85.000 m³/h mit umschaltbaren Entrauchungsklappen für eine ebeneweise Entrauchung.
Auftragsvolumen: ca. 1.800.000 Euro
Bauherr: Ernsting's Real Estate GmbH & Co. KG, Coesfeld
Auftraggeber: Ernsting's Real Estate GmbH & Co. KG, Coesfeld
Planer: Gertec Essen

NEUBAU ARNEKEN GALERIE, HILDESHEIM ///

- Auftragsjahr:** 2011
Leistungen: Lieferung und Montage der kompletten RLT-Installation mit ca. 50 Einzelanlagen mit einer Gesamtluftmenge von ca. 470.000 m³/h und 11 Kaltwassersätze mit einer Gesamtleistung von 2,6 MW.
Auftragsvolumen: ca. 2.550.000 Euro
Bauherr: Projekt Arnekenstraße GmbH & Co. KG
Planer: PROTEC Planungsgesellschaft mbH
Auftraggeber: Köster GmbH



H&M MINDEN ///

- Auftragsjahr:** 2016
- Leistungen:** Lüftungsanlage mit 55.000 m³/h für das Modehaus H&M in der Innenstadt von Minden. Das Gebäude ist ein sanierter Altbau. Die Anlieferung erfolgte über die stark frequentierte Fußgängerzone der Stadt Minden, die Geräteeinbringung über ein Flächengerüst seitlich durch die Fassade und die Anlieferung über eine freie Fläche in der Nähe der Baustelle. Die gesamte Leistung inkl. Sachverständigenabnahme wurde innerhalb von 2 Monaten erbracht.
- Auftragsvolumen:** 500.000 Euro
- Auftraggeber:** Waning Anlagenbau GmbH
- GU:** Baugesellschaft Walter Hellmich GmbH
- Planer:** Gebr. Becker Energie- und Versorgungstechnik

FEUERWACHE LEVERKUSEN ///

- Auftragsjahr:** 2017
- Leistungen:** Belüftung aller innenliegenden Räume mit einer Gesamtluftmenge von ca. 45.000 m³/h, Entrauchung der Atemgerätübungsstrecke mit 5.000 m³/h und Ausführung aller Anlagen gemäß Seveso II – Schutzkonzept. Belüftung diverser Räume mit erhöhten Schallschutzanforderungen wie z. B. Hauptleitstelle, Ruheräume und Konferenzräume.
- Auftragsvolumen:** ca. 1.350.000 Euro
- Bauherr:** BAM Deutschland AG

FÜR GUTE LUFT UND GESUNDES KLIMA:

REFERENZEN ///



GYMNASIUM HAAN ///

Auftragsjahr: 2019
Leistungen: Belüftung aller Klassenräume, der Aula und Pausenhalle mit einer Gesamtleistung von ca. 85.000 m³/h. Sonderabluft für Laborräume sowie Entrauchung der Aula und Pausenhalle mit 20.000 m³/h.
Auftragsvolumen: ca. 1.500.000 Euro
Bauherr: MBN Bau AG
Planer: TÜV Süd AG

UNIVERSITÄTSKLINIKUM HAMBURG-EPPENDORF HAUS 10, HAMBURG ///

Auftragsjahr: 2020
Leistungen: Lüftungsanlage mit 50.000 m³/h für die Produktionsbereiche im Unter- und Erdgeschoss. Lüftungsanlage mit 7.000 m³/h inkl. MSR-Technik für die Bürobereiche im 1. OG und 2. OG. Für die Temperaturbehandlung in den einzelnen Räumen sind in den Produktionsbereichen Induktionsauslässe und in den Bürobereichen Umluft-Kühlgeräte mit PKW ausgeführt worden.
Auftragsvolumen: 680.000 Euro
Auftraggeber: Helmut Peters Bauunternehmen GmbH
Bauherr: Ernsting's Bau und Grund GmbH & Co. KG
Planer: Terbrack + Ratering Ingenieure GbR



EUROFIT MINDEN ///

- Auftragsjahr:** 2017
- Leistungen:** Lüftungsanlage mit 65.000 m³/h für das Fitnessstudio Eurofit in der Innenstadt von Minden. Das Gebäude ist ein sanierter Altbau. Die Anlieferung erfolgte über die stark frequentierte Fußgängerzone der Stadt Minden, die Geräteeinbringung über ein Flächengerüst seitlich durch die Fassade und die Anlieferung über eine freie Fläche in der Nähe der Baustelle. Die gesamte Leistung inkl. Sachverständigenabnahme wurde innerhalb von 3 Monaten erbracht.
- Auftragsvolumen:** 630.000 Euro
- Auftraggeber:** Waning Anlagenbau GmbH
- GU:** Baugesellschaft Walter Hellmich GmbH
- Planer:** Eigenplanung



Dämmtechnik in Havixbeck PROFESSIONELLE KÄLTE- UND WÄRMEDÄMMUNG

Seit 1962 Ihr zertifizierter Partner für NRW und deutschlandweit

Höchste technische und fachliche Professionalität und ein kompromissloser Qualitätsanspruch – im Bereich der Dämmtechnik setzen Unternehmen im Münsterland, ganz NRW sowie auch bundesweit auf unsere Expertise! Seit mehr als 55 Jahren steht Ihnen die Schmengler Dämmtechnik GmbH

im Bereich der Wärme- und Kälte­dämmung sowie im bau­technischen Brandschutz zuverlässig zur Seite. Setzen auch Sie auf umfassende und individuelle Beratung sowie ehrliche Arbeit von Expertenhand!



HEIZUNGSANLAGEN

Rohrdämmung in Havixbeck – wir isolieren Heizungsrohre



BRANDSCHUTZ

Baulicher Brandschutz in Havixbeck – Feuerschutzwände



KLIMAAANLAGEN

Klimaanlagen und Kälteanlagen isolieren in Havixbeck



SANITÄRTECHNIK

Wasserleitung dämmen lassen – Rohrisolierung in Havixbeck



LÜFTUNGSANLAGEN

Lüftung isolieren in Havixbeck – dämmen der Lüftungsanlage



SCHALLSCHUTZ

Technischer Schallschutz in Havixbeck – Schalldämmung Industrie



Hohenholter Straße 17
in 48329 Havixbeck

Telefon: 0 25 07 - 98 50 0
info@schmengler-iso.de

www.schmengler-iso.de

SPEZIALAUFTRÄGE:

MSR-TECHNIK, KÄLTETECHNIK & SPEZIELLE BEREICHE ///



WEIDMÜLLER DETMOLD ///

Auftragsjahr: 2017
Leistungen: Installation von 6 Lüftungsanlagen mit einer Gesamtluftmenge von 115.000 m³/h, Einbringung des Lüftungsgerätes Büro 1 durch die seitliche Öffnung der Technikzentrale. Einbau von Zentralgeräten bis zu einer Gesamthöhe von 5,0m, Ausführung der Abluftdecke in der Küche und Spülküche und Nutzung umfangreicher Technik für eine Vielzahl an lufttechnischen Bereichen wie Kantine, Küchenbereich, Büroräume mit CO-Regelung und Besprechungsräume.

Auftragsvolumen: 1.600.000 Euro
Auftraggeber: Köster GmbH
GU: Köster GmbH
Planer: Reich + Hölscher Ingenieurbüro

ZENTRALE DISCOUNTER ///

Auftragsjahr: 2020/21
Leistungen: Belüftung und Teilklimatisierung für die neue Konzernzentrale eines der führenden Discounter. Belüftung einer Gesamtfläche von über 100.000 m² mit ca. 2.200 Büroarbeitsplätzen. Gesamtluftmenge ca. 600.000 m³/h, Entrauchungsanlagen mit einer Gesamtluftmenge von ca. 220.000 m³/h.
Auftragsvolumen: ca. 6.500.000 Euro
Bauherr: führender europäischer Discounter
Auftraggeber: MBN GmbH, Essen
Planer: IBF Münster

GEMEINSAM MIT UNSEREN PARTNERN REALISIEREN WIR FÜR SIE:

- Entrauchungsanlagen
- Überdrucklüftungsanlagen
- Brandschutz und Brandschutzsanierungen
- Sanierung und Instandsetzung von bestehenden Anlagen

airmont gmbh
montage von lufttechnischen anlagen

AIRMONT GmbH
Industriemontagen
Schützenstrasse 32-34
44534 Lünen · Deutschland
Telefon: 02306-765661
Fax: 02306-781240
E-Mail: info@airmont.de
www.airmont.de

Montage von

- Lüftungstechnik nach VDI 6022
- RLT-Zentralen
- fettichten Kanälen
- Textilkanälen
- Entstaubungstechnik
- Reinraumanlagen
- Kunststoffleitungen



DL Sp. z o. o. · Al. Wojska Polskiego 66
64-920 Piła, Poland · Tel. +48 67 352 55-00
info@dl-lufttechnik.de · www.dl-lufttechnik.de

Systemlösungen für mehr Lebensqualität in Innenräumen

- Systemübergreifende Klima- und Sicherheitstechnik
- Vernetzte Steuertechnik und Komponenten
- Anbindung an bestehende Systeme
- myTROX – das neue Online-Service-Tool
- Qualität made in Germany



TROX

www.trox.de

M J F

Martin - Jasper - Feinblech

GmbH

Wir sind:
Zertifiziert nach DIN EN 9001
Mitglied im HFL-Verband

Martin Jasper Feinblech GmbH
Gartenkamp 108
49492 Westerkappeln

www.jasper-feinblech.de T: 05404 - 95 85 0
info@jasper-feinblech.de F: 05404 - 95 85 20

Wir fertigen:
Luftkanäle
Komponenten für Luftleitungssysteme
Laserteile
Sonderteile

Neu!
Aeroseal-Partner
(nachträgliches abdichten
von installierten Luftsystemen)



HFL
Herstellerverband
für Luftleitungen e.V.



RAUMLUFT- UND KLIMATECHNIK

- Lüftungs- und Klimaanlage
- Wärmerückgewinnungsanlagen
- Entlüftungsanlagen
- EDV-Klimaanlagen
- Industrieanlagen
- RDA-Anlagen

MSR-TECHNIK

- DDC-Regelung
- GLT-Anlagen
- Schalttechnik
- Steuerungstechnik

KÄLTETECHNIK

- Kälteerzeugungsanlagen
- Kühldecken

KLIMA TECHNIK

FÜR ANSPRUCHSVOLLE GEBÄUDE



Raumlufttechnische Anlagen und Verfahrenstechnik, RVT GmbH
Fuggerstraße 15 • 48165 Münster • www.rvtklima.de
Tel.: 02501 9630-0 • Fax: 02501 9630-40 • E-Mail: info@rvtklima.de

Registriernummer
011.090193

