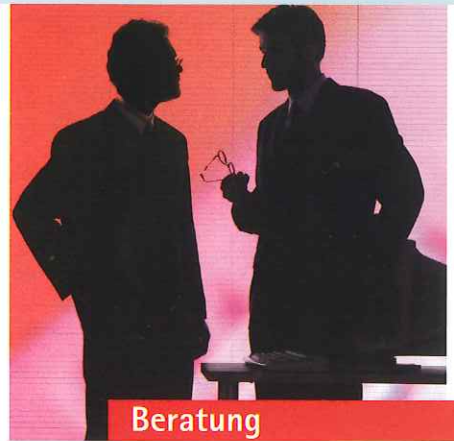


Ihr Partner-  
Unternehmen

für **Kälte -  
und  
Klima-  
technik**



Beratung



Planung



Ausführung



Service



**KLK Klima -  
Lüftung -  
Kälte GmbH**

 **MITSUBISHI  
ELECTRIC**  
*Changes for the Better*  
Air Conditioning

# Leistungs- Spektrum

## Kältetechnik

- ▶ Kältemaschinen und Kälteanlagen
- ▶ Wärmepumpen
- ▶ Kälteanlagen für industrielle Anwendungen
- ▶ Kälteanlagen für gewerbliche Anwendungen
- ▶ Kälteanlagen für Prozess-Kühlung

## Klima- und Lüftungstechnik

- ▶ Zu- und Abluftgeräte für Lüftung und Klima
- ▶ Raumklimageräte (Monoblock)
- ▶ Split- und Multisplitgeräte
- ▶ VRF-Systeme
- ▶ Mobile Raumklimageräte
- ▶ Komponenten für die Luftförderung (Ventilatoren, Schalldämmung etc.)
- ▶ Komponenten für die Luftbehandlung und Luftverteilung (Luftfilter, Luftbefeuchter/-entfeuchter etc.)
- ▶ EDV-Klimatisierung
- ▶ Regelungs-, Reinraum- und Absaugtechnik



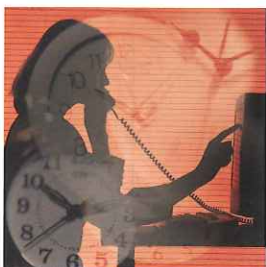
## Unsere Philosophie

*„Qualität ist,  
wenn der **Kunde** zurückkommt  
und nicht das Produkt“.*

Über 25-jährige Erfahrung gibt Sicherheit. KLK bietet durch die bessere Idee, sorgfältige Beratung und Planung investitionschonende Lösungen an. Unser Erfolg basiert auf der Kompetenz unserer Mitarbeiter und der Qualität unserer Produkte.

Ob Raumklimatisierung, Raum- und Prozesskühlanlagen oder Schwimmhallen-Entfeuchtung mit Wärmerückgewinnung – wir sind der richtige Partner im Bereich Klima- und Kältetechnik.

**KLK – das bedeutet:  
Komplettlösungen in Industrie- und Gebäudetechnik.**



## Service auf einen Blick:

- ▶ Beratung + Planung
- ▶ Installation + Inbetriebnahme
- ▶ Wartung + Reparatur
- ▶ Entsorgung Kältemittel und Öle



# Klimasysteme von MITSUBISHI ELECTRIC

**MITSUBISHI ELECTRIC ist eines der führenden multinationalen Unternehmen und setzt durch ständige Weiterentwicklungen neue Standards in der Klimatechnik.** Die neue Invertertechnologie und neuen Kältemittel ermöglichen optimale Energieeffizienz und höchsten Klimakomfort. Mit MITSUBISHI ELECTRIC realisieren wir innovativ und professionell die unterschiedlichsten Projekte.

## ► M-Serie

Kompakte Raumklimageräte in Wand-, Decken-, Kanal-, Truhen- und Kassettenausführung im Euro-Rastermaß fügen sich unauffällig in jedes Interieur. Der Leistungsbereich reicht von 2.3 bis 8.5 kW. Es können bis zu 4 Innengeräte angeschlossen werden. Der flüsterleise Betrieb von nur 21 dB(A) (MSZ-A09YV) schafft eine behagliche Atmosphäre.

## ► Mr. Slim

Für eine professionelle Klimatisierung von mittelgroßen Räumen, z.B. Geschäfte und Büros, können die Klimageräte der Mr. Slim-Serie sowohl einzeln als auch in Multi-Split-Anordnung installiert werden. Kühl-/Heizleistung von 3,15 - 30,5 kW mit Winterregelung für Kühlbetrieb bis -15°C.

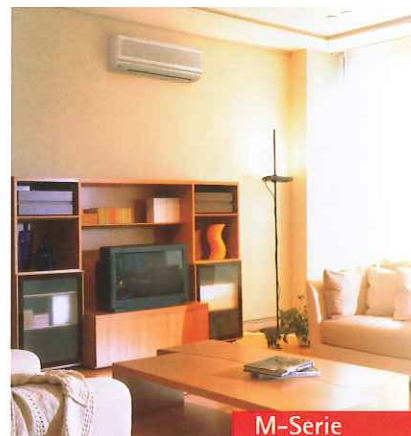
## ► City Multi

Typische Einsatzbereiche für die City Multi Serie sind Bürogebäude, Hotels und Kaufhäuser. Diese Systeme bieten eine wirtschaftliche und kostengünstige Lösung im Bereich der Montage- und Betriebskosten. Je nach Außengerät können bis zu 32 Innengeräte effizient betrieben werden. Der simultane Heiz-/Kühlbetrieb mit der weltweit patentierten 2-Rohr-Technik machen City Multi-Systeme zu Alleskönnern.

## ► Lossnay

Die Lossnay-Serie wird zur Frischluftversorgung eingesetzt und kann mit Mr. Slim oder City Multi Systemen verbunden werden. Die Lossnay-Technologie nutzt die vorhandene Heiz- oder Kühlenergie, die häufig bei der Belüftung von Gebäuden verloren geht – dadurch wird der Energiebedarf um bis zu 50 % reduziert. Die Zuluft- und Abluftkanäle sind voneinander getrennt, so daß ein Vermischen von verbrauchter Luft und Außenluft verhindert wird.

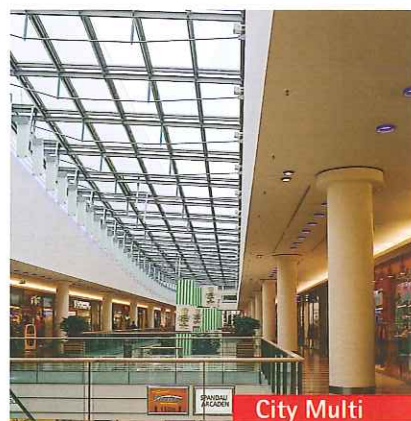
 **MITSUBISHI  
ELECTRIC**  
*Changes for the Better*  
Air Conditioning



M-Serie



Mr. Slim



City Multi



Lossnay

# Fax-Anfrage

Sie wünschen ein unverbindliches Angebot,  
ein Beratungsgespräch oder Informationsunterlagen?

Bitte senden Sie uns den ausgefüllten Coupon  
per Fax an unsere Zentrale Bremen oder die Büros in Hannover/Berlin.

**Ja, Ihr Leistungs- und Lieferangebot interessiert mich/uns**

- Wir bitten um den Besuch eines Fachberaters  
nach telefonischer Terminabsprache

**Bitte senden Sie uns Informationsunterlagen über:**

## Kältetechnik

- Kältemaschinen und Kälteanlagen  
 Wärmepumpen  
 Kälteanlagen für industrielle Anwendungen  
 Kälteanlagen für gewerbliche Anwendungen  
 Kälteanlagen für Prozess Kühlung

## Klima- und Lüftungstechnik

- Zu- und Abluftgeräte für Lüftung und Klima  
 Raumklimageräte (Monoblock)  
 Split- und Multisplitgeräte  
 VRF-Systeme  
 Mobile Raumklimageräte  
 Komponenten für die Luftförderung (Ventilatoren, Schalldämmung etc.)  
 Komponenten für die Luftbehandlung und Luftverteilung  
(Luftfilter, Luftbefeuchter/-entfeuchter etc.)  
 EDV-Klimatisierung  
 Klimatisierung von Messräumen, Telekom- und Mobilfunkstationen

*Ansprechpartner*

*Datum, Stempel/Unterschrift*



**KLK Klima -  
Lüftung -  
Kälte GmbH**  
www.KLK.de

**Zentrale Bremen**  
Carl-Zeiss-Straße 24  
28816 Stuhr  
Telefon: (0421) 56352-0  
Telefax: (0421) 56352-10  
E-mail: info@klk.de

**Büro Hannover**  
Hannoversche Straße 92  
30916 Isernhagen  
Telefon: (0511) 6151767  
Telefax: (0511) 6151761  
E-mail: M.Morscheit@klk.de

**Büro Berlin**  
Mittelstraße 32  
16761 Hennigsdorf  
Telefon: (03302) 494643  
Telefax: (03302) 494587  
E-mail: klk-berlin@freenet.de