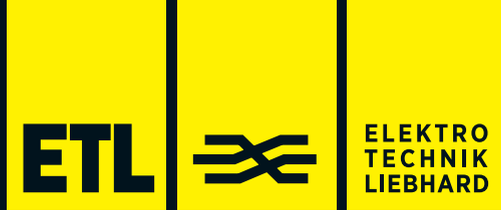


IHR MEISTER BETRIEB FÜR ELEKTRO TECHNIK

Elektrotechnik Liebhard (ETL) ist ein junger, etablierter Handwerksbetrieb mit Sitz in Kösching / Ingolstadt. Mit mittlerweile 40 Mitarbeitern ist Elektrotechnik Liebhard Ihr kompetenter Kälte-, Klimatechnik-, Sicherheitstechnik- und Elektrotechnikpartner, wenn es um Gewerbe-, Industrie- und Privatbauten geht.

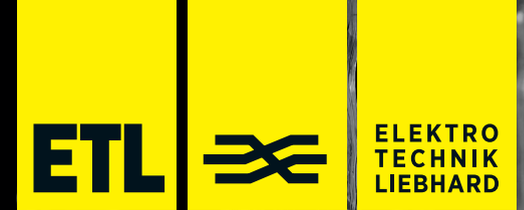
Wir sind der kompetente Fachbetrieb für Bäckereien beim Anschluss von kühltchnische Anlagen der Firma KOMA. Als einer der wenigen Firmen in der Region sind wir VDS- und ISO-zertifiziert. Wir sind Mitglied der Innung für Elektrotechnik sowie für Kälte- und Klimatechnik.



IHR INNUNGS BETRIEB FÜR KÄLTE & KLIMATECHNIK



Elektrotechnik Liebhard GmbH & Co.KG
Rupperts Wies 32 · 85092 Kösching
Telefon: +49-8456-27802-0
Fax: +49-8456-27802-29
E-Mail: info@etl-elektro.de
Web: www.elektrotechnik-liebhard.de



Ihr Partner für **KÄLTE- UND KLIMATECHNIK**

© Werbung von: www.DOHM.de

www.ETL-KLIMA.de



KÄLTETECHNIK

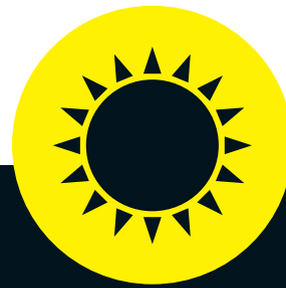
Im Bereich Kältetechnik sind wir von Elektrotechnik Liebhard Partner der Firma KOMA® (Entwickler von Kühltechniken und Kühlanlagen).



® Mit Sitz in Kösching bei Ingolstadt sind wir für die Bäckereien mit Kältetechnikanlagen der regionale Fachbetrieb in Süddeutschland.

Folgende Dienstleistungen können wir für Sie ausführen:

- ≙ Fachgerechte Planung, Aufbau und Einrichtung von kältetechnischen Anlagen
- ≙ Wartung und Kundendienst von kältetechnischen Anlagen
- ≙ Reparaturdienst und Instandhaltung von kältetechnischen Anlagen
- ≙ professionelles Gesamtpaket aus Kälte-, Klima-, Sicherheits- und Elektrotechnik.



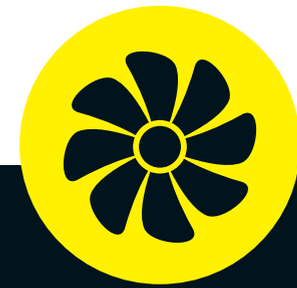
KLIMATECHNIK



So vielfältig wie die Einsatzmöglichkeit von Klimageräten sind, so individuell können Sie Ihren Bedürfnissen angepasst und eingebaut werden.

Die Klimatechnik bietet viel mehr Einsatzmöglichkeiten als meist bekannt ist:

- ≙ Klimaanlagen kühlen Räume
- ≙ Klimaanlagen heizen Räume
- ≙ Klimaanlagen werden zur Entfeuchtung (sowie in besonderen Fällen zur Befeuchtung) von Räumen eingesetzt
- ≙ Optimale Regelung der Luftfeuchtigkeit, der Luftqualität und der Temperatur
- ≙ Klimageräte garantieren im Büro, in Gewerbegebäuden und Industriehallen sowie in privaten Gebäuden eine gleichbleibende Temperatur
- ≙ Im Eigenheim regeln sie das Raumklima nach dem Wohlempfinden der Bewohner (geräuscharme Geräte für Schlaf- und Wohnräume)



LÜFTUNGSTECHNIK

Egal ob Neu- oder zeitgemäß sanierter Altbau. Wer sich ein angenehmes und gesundes Raumklima wünscht, für den sind Lüftungsanlagen die optimale Lösung.

Lüftungsanlagen bieten folgende Vorteile:

- ≙ Vollständiger Austausch der Raumluft im Stundentakt
- ≙ Austausch von Schadstoffen
- ≙ Senkung der Kohlendioxid-Konzentration in der Luft
- ≙ Schweißwasserschäden am Gebäude werden verhindert.

