

SK-Isoliertechnik GmbH
Maxdorfer Straße 34
D-67071 Ludwigshafen
Fon +49 62 37 / 92 55-70
Fax +49 62 37 / 92 55-72
E-Mail info@sk-iso.de
Web www.sk-iso.de

Firmengeschichte

In Ruchheim bei Ludwigshafen am Rhein wurde 2003 von dem Firmengründer Selim Köse der Grundstein für den heutigen Betrieb SK-Isoliertechnik gelegt. Unter einfachsten Bedingungen, jedoch mit hoher fachlicher Kompetenz, wurden die ersten Vorfertigungen von Blecharbeiten in der Werkstatt durchgeführt.

Mit Fleiß und Sparsamkeit baute Selim Köse das junge Unternehmen auf. Die Bedingungen waren nicht immer angenehm und technische Hilfsmittel zu Beginn unfinanzierbare Luxusgüter.

Doch durch ein hohes Maß an Qualität und Zuverlässigkeit wurde der Kundenstamm schnell vergrößert. Durch die Erweiterung des Lieferprogramms folgten wir nicht nur der wirtschaftlichen Vernunft, sondern auch dem Stand der Technik. Dadurch wurde die Flexibilität des Unternehmens gesteigert.

Firmengründer Selim Köse legt immer den größten Wert auf Qualität, Flexibilität und Präzision, ein Maßstab, das kontinuierlich fortgeführt wird.

Heute beschäftigt das Unternehmen über 20 qualifizierte Mitarbeiter.

Regional und überregional ist die SK-Isoliertechnik GmbH heute tätig im Bereich der Wärme-, Kälte-, Schall-, und Brandschutz.

Firmenprofil

Wir sind ein junges, engagiertes Unternehmen das seit 2003 am Markt ist und mit qualifiziertem, langjährig berufserfahrenem Fachpersonal auf dem Gebiet der Wärme-, Kälte-, Schall-, und Brandschutz Montagearbeiten sowie in unserer modernen Werkstatt Vorfertigung von Blechverkleidungen ausführt.

In Bezug auf Qualität, Flexibilität, Termintreue und preislicher Konkurrenzfähigkeit sowie fachlichem Umsetzen von schwierigen Aufgaben, speziell in der Industrie-Isolierung und Haustechnik, stehen wir Ihnen mit hohem Einsatz und Fachwissen jederzeit gern zur Verfügung.

Wir würden uns freuen, wenn Sie uns bei der Planung und Ausführung von Isolierarbeiten und Brandschutz in Zukunft bei Anfragen berücksichtigen würden, damit wir Ihnen unsere Leistungsfähigkeit unter Beweis stellen können.

Firmenziele

Höchstmögliche Kundenzufriedenheit ist unsere Zielsetzung, denen wir die

- Durchführung,
- Überwachung und
- Qualitätskontrolle

von Wärme-, Kälte-, Schall-, Brandschutzarbeiten sowie die Vorfertigung von Blechverkleidungen, nach dem neuesten Stand der Technik der Isoliertechnik abnehmen.

Die sichtbare Identifizierung der Mitarbeiter mit ihrem Auftrag und die höchstmögliche Zufriedenheit in der Durchführung ihrer Aufgaben.

Firmenphilosophie

Als Gesamtlösungsanbieter in der Dämmtechnik stehen wir bei unseren Kunden mit unseren Leistungen permanent messbar im Rampenlicht. Damit ist für uns die Technik als solches, das Werkzeug für unsere Tätigkeit. Welchen Nutzen kann ich wie erzielen. Mit diesem Fokus, mit unserer Kultur und unserer Firmenstrategie halten wir uns an die folgenden Leitsätze:

Zuverlässigkeit, Kontinuität und eine optimale Wertschöpfung sind die Grundlagen unserer Unternehmensführung.

Unsere Mitarbeiter sind unser wertvollstes Gut. Wir wollen ihnen persönliche Freiheit, Mitbestimmung und Mitgestaltung, in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre, anbieten - verbunden mit einem lebenslangen Lernen. Im Gegenzug erwarten wir, dass die Mitarbeitenden mit hoher Eigenverantwortung und Initiative ihre Leistung erbringen und aktiv an der Mitgestaltung der Firmenziele mitarbeiten.

Wir wollen unseren Kunden, ihren Erwartungen entsprechend, einwandfreie und zeitgerechte Produkte, Dienstleistungen und vor allem nachhaltige Lösungen anbieten.

Unsere Kunden beurteilen die Qualität unserer Produkte, Dienstleistungen und Lösungen als überdurchschnittlich. Wir organisieren uns so, dass wir effizient, kostenbewusst, qualitativ stetig auf hohem Niveau und mit hoher Selbstverantwortung aller Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, unsere Leistungen erbringen können.

Wärmeschutz

Energie bei Erzeugung, Transport und Verbrauch vor Wärmeverluste schützen
Gewährleistung von Prozesstemperaturen
Verminderung des Energieverbrauchs
Schutz gegen Verbrennungen
Einhalten von vorgegebenen Oberflächentemperaturen

Kälteschutz

Energie bei Erzeugung, Transport und Verbrauch vor Kälteverluste schützen
Gewährleistung von Prozesstemperaturen
Verminderung des Energieverbrauchs
Vermeidung von Tauwasserbildung
Vermeidung bzw. Verringerung des Kondensatanfalls
Verhinderung des Einfrierens von flüssigen Medien

Schallschutz

Schutz gegen Schallemission und Immissionswirkung auf den Menschen
Einhaltung der Arbeitsschutzrichtlinien

Brandschutz

Verhinderung von Brandübertragungen
Begrenzung von Bränden
Erhalt von Rettungswegen
Erhalt der Feuerwiderstandsdauer

Leistung

Kalkulation, Durchführung, Überwachung und Qualitätskontrolle von Wärme-, Kälte-, Schall-, und Brandschutzarbeiten, nach dem neuesten Stand der Isoliertechnik und den gesetzlichen Vorschriften.

Wir liefern sämtliche Dämmstoffe/ Isoliermaterialien und Verkleidungsbleche jeder Form aus eigener Vorfertigung.

Wir erstellen für Sie ein Angebot nach LV/ Ausschreibung oder vor Ort.

Wir liefern aus eigener Vorfertigung Verkleidungsbleche jeder Form:

Behälterisolierung
Isolierung von Ventile und Flansche
Isolierung von Verteiler
Isolierung von Schallkabinen
Isolierung von Lüftungskanälen

Wir verarbeiten grundsätzlich geprüfte und zugelassene Materialien sowie dazugehörige Hilfsstoffe:

Wärmedämmung
Kälteämmung
Schalldämmung
Brandschutz

Besondere Qualifikationen können wir vorweisen in den Bereichen der Dämmung von Behälter und Kessel in der Industrie und der Haustechnik.

Referenzen

Frank Haustechnik GmbH

- Kältedämmung
Alte Oper in Frankfurt a.M.
- Kältedämmung
in Mannheim
- Wärmedämmung
in Sigma-Aldrich - Steinheim
- Wärme-, Kältedämmung
Zabler Hochzeitsnudeln in Bruchsal
- Wärmedämmung
Rotaflor Pharmadruck in Bad Dürkheim
- Wärme-, Kältedämmung und Brandschutz
Mann Mobilia in Eschborn
- Brandschutz
Mann Mobilia in Mannheim
- Kältedämmung
Mann Mobilia in Dreieich
- Kälte-, Wärmedämmung
Mann Mobilia in Karlsruhe
- Wärmedämmung
Wall-Markt in Mannheim
- Wärmedämmung
Vögle AG in Mannheim

Nohl GmbH & Co. KG

- Wärmedämmung
HSE-Gelände in Darmstadt?
- Wärme-, Kältedämmung
Kreiskrankenhaus in Kranichstein
- Wärme-, Kältedämmung
LB-BW in Mannheim
- Wärmedämmung
Behördenzentrum in Wiesbaden
- Wärmedämmung
Hegemag - Stuttgart
- Kältedämmung
MesseTurm in Frankfurt

Phoenix AG

- Brandschutz
Ostbahnhof in Frankfurt am Main
- Brandschutz
AFE-Turm Senckenberganlage in Frankfurt am Main

Aldavia GmbH

- Industrie-Kesseldämmung
Heizwerk in Sittart (Niederland)

HSE GmbH & Co. KG

- Wärmedämmung
Klinikum in Darmstadt

Rauh GmbH

- Wärmedämmung
Waldsporthalle in Maxdorf

LST GmbH

- Wärmedämmung
BASF in Limburgerhof

Monsun GmbH Klimaanlage

- Wärmedämmung
Technologiepark in Heidelberg

M+W Zander GmbH

- Wärme- und Kälte­dämmung
Sanofi Aventis in Frankfurt am Main
- Wärme-, Brandschutz
Astra Zeneca in Plankstadt

Walter Bau AG

- BSK-Promatverkleidung
Mann Mobilia in Mannheim

Wendt SIT GmbH

- Kesseldämmung
Hemweg in Amsterdam

Schulz Kälte- und Klimatechnik GmbH

- Kälteisolierung
Pfalzmarkt in Mutterstadt

HKT GmbH

- Wärmedämmung
Bio Anlage in Sittgart Niederlande

Spiegel Lüftungsbau GmbH

- Wärmedämmung und Schallschutz
Jone Deere-Werk in Mannheim

AHD Lüftungsbau GmbH

- Brandschutz
Staatstheater Wiesbaden
- Brandschutz Wärmeisolierung
Krankenhaus in Schlangenbad
- Brandschutz
Rotes Kreuz Krankenhaus in Wiesbaden
- Wärmedämmung
Stadt-Klinikum in Darmstadt
- Wärme-, Kälteämmung
Elisabeth-Stiftung in Darmstadt

Peter Grossbau GmbH

- Wärme-, Kälteämmung und Brandschutz
US-Kaserne in Spanndalem

Selz & Zieh Lüftungs- und Sanitärbaubau GmbH

- Wärmedämmung
Stadtsparkasse in Heidelberg
- Wärme-, Kälteämmung
Stadtbücherei in Heidelberg

Klimathec GmbH

- Kälteämmung und Brandschutz
Stadtsparkasse in Heidelberg

Wegner GmbH

- Wärme-, Kälteämmung und Brandschutz
Altes Pflegeheim in Kaiserslautern

Mörsch GmbH

- Wärme-, Kälteämmung und Brandschutz
Haus Gkingo in Heidelberg

