

Fisa AG - für Kaminanlagen, Cheminée- und Pelletöfen...

Früher dienten gemauerte Schächte, um den Rauch oder die sogenannten Emissionen abzuführen.

Die Zeiten haben sich geändert, der Kaminbau ist komplexer, sicherer und anspruchsvoller geworden. Je nach Heizsystem kommen heute Anlagen aus verschiedenen Materialien zum Einsatz: Edelstahl-Abgasanlagen für Festbrennstoffe und Kunststoff-Abgasanlagen bei tieferen Abgastemperaturen.

Kompetente Fachleute sind mehr denn je gefragt.

Die Fisa AG - mit mehr als 25 Jahren Erfahrung - bringt die fachliche Kompetenz mit, die es für das Planen und Montieren von sicheren Kaminanlagen, Sanierungen, Cheminéeöfen und Pelletfeuerstellen braucht.

Unsere kleine Ofen-Ausstellung in Koppigen bietet Ihnen die Gelegenheit, sich zu informieren und beraten zu lassen.

Nehmen Sie jetzt mit uns Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin - wir beraten Sie gerne auch bei Ihnen vor Ort.

Wir freuen uns auf Sie!

Fisa AG
Matthias Maurer
Geschäftsleiter



Ihre Vorteile:

- ◆ nur ein Ansprechpartner
- ◆ fachkundige Beratung
- ◆ individuelle Lösungen
- ◆ erstklassiges Material
- ◆ einwandfreie Montage
- ◆ in Ihrer Nähe
- ◆ nach der Montage für Sie da

Fisa AG
Hofmattstrasse 3c
3425 Koppigen
Tel 034 413 21 82
Fax 034 413 22 17
info@fisa-ag.ch
www.fisa-ag.ch
facebook.com/Fisakaminbau

FISA AG 25 JAHRE
Abgasanlagen • Systemschächte • Cheminéeöfen • Speicheröfen seit 1991

Kamin- und Ofenbau



Unser Angebot, so individuell wie Ihre Bedürfnisse...

Cheminéeöfen

Ein Cheminéeofen übernimmt nicht nur die Aufgabe des Heizens, sondern schafft auch ein unvergleichliches Gefühl von Geborgenheit und Gemütlichkeit. Cheminéeöfen sind fortschrittlich, umweltbewusst und nachhaltig. Doch welches Modell passt zu Ihrem Wohnstil? Ist es Stahl, Speckstein- oder eher eine Keramikverkleidung?



Pelletöfen

Der Pelletofen funktionell und doch ästhetisch. Benutzerfreundlich und herausragend in der Leistung, um einen Raum oder ein ganzes Haus zu heizen - ohne ständiges Nachlegen gelangen die Pellets in den Brennraum. Mit dem integrierten Raumthermostat treffen Sie immer genau Ihre Wohlfühltemperatur - auch per App gesteuert.



Kaminbau

Kaminsanierungen: Beschädigte Kamine müssen rasch saniert werden. Doch auch wenn eine neue Heizanlage geplant ist, wird häufig eine umfassende Sanierung nötig.



Neuanlagen: Sie planen einen Neubau und benötigen einen Kamin? Edelstahl-Abgasanlagen eignen sich für den Temperaturbereich von 80° bis 600°C. Wir beraten und planen für Sie Ihre Kaminanlage.



Abgasleitungen: Kamin und Heizung müssen aufeinander abgestimmt werden. Bei Nieder-temperatur-Heizungen bis 120°C kommen Abgasanlagen aus Kunststoff zum Einsatz.

