

Mehr als
45 JAHRE ERFAHRUNG
im Bereich Kamintechnik



**Rohr-
Kamin**



**WOHLIGE WÄRME
SPÜREN...**

Neubau nur mit Kamin

✉ office@rohrkamin.at

☎ 07258/2203-0

🌐 www.rohrkamin.at



NEUBAU MIT KAMIN?

Warum man diese Voraussetzung für Feuerstätten fix einplanen sollte

Was noch vor wenigen Jahren undenkbar war, ist mittlerweile Realität: Häuser bzw. Wohnungen werden ohne Kamin, und somit ohne die Möglichkeit eine Feuerstätte anzuschließen errichtet.

Als Grund wird meistens angeführt, dass es zum Planungszeitpunkt des Hauses oft noch keine konkreten Vorstellungen bezüglich einer Feuerstätte gibt und somit aus Platz- und Kostengründen auf einen Kamin verzichtet oder auch nur vergessen wird. Manchmal wird auch argumentiert, dass jederzeit problemlos ein Edelstahl-Kaminsystem nachträglich an der Außenwand montiert werden kann.

Es ist richtig, dass sich fast immer eine Möglichkeit findet, einen Kamin nachträglich außen zu errichten, doch sind dabei vor allem zwei Dinge zu bedenken:

- Die Platzauswahl ist aufgrund vieler Gegebenheiten (Fenster, Terrassentüren, Sparren,...) doch sehr eingeschränkt, der Aufwand für eine fachgerechte Installation ist nicht zu unterschätzen.
- Die Feuerstätte muss zwangsläufig in der Nähe der Außenwand platziert werden und nicht zentral, wie es wärmetechnisch und oft auch optisch vorteilhaft wäre.

Somit ist es doch äußerst empfehlenswert, schon im Zuge des Rohbaus ein Kaminsystem (am besten ein keramisches, welches auch raumluftunabhängiges Heizen ermöglicht) mit einzubauen.

Wohlige WÄRME spüren...

Wohnlichkeit in den eigenen vier Wänden wird heutzutage großgeschrieben. Zu den wichtigsten Wohlfühlfaktoren zählt neben der Raumgröße, dem Lichteinfall und der Inneneinrichtung insbesondere auch eine optimale Gebäudetechnik.

Ein modern ausgerichtetes Heizkonzept beinhaltet zumeist eine Fußbodenheizung, welche einerseits energieeffizient und kostensparend ist, andererseits aber sehr träge reagiert und keine punktuell spürbare und schnell verfügbare Wärme zum Wohlfühlen liefert.

Feuerstätten, die mit Holz betrieben werden, schaffen eine ganz besonders wohlige Atmosphäre. Die dabei erzeugte Strahlungswärme wird ähnlich dem Sonnenlicht als sehr angenehm empfunden. Ein knisterndes Feuer gepaart mit wohliger Wärme entspannt Seele und Geist. Der Alltag bleibt draußen vor der Tür, Stress wird abgebaut.

Weiters werden Feuerstätten häufig als Element zur Wohnraumgestaltung eingesetzt.



VORTEILE einer stromunabhängigen Heizquelle



Wohnqualität und Lebensgefühl

Feuerstätten sind der Blickfang im Wohnzimmer. Sie spenden angenehme, natürliche Strahlungswärme und erzeugen eine Atmosphäre für Ruhe und Entspannung – nicht nur im Winter.



Sicherheit

Egal welche Art der Zentralheizung verwendet wird, sie funktioniert ohne Strom nicht und es wird ungemütlich kalt. Ein Kaminofen bietet die Sicherheit, dass es auch bei Stromausfällen in Ihrem Haus warm bleibt.



Unabhängigkeit

Der Brennstoff Holz ist krisensicherer als andere Heizformen und kann vergleichsweise günstig, auch aus der Region, beschafft und danach gelagert werden.



CO2-neutral

Holz ist ein CO2-neutraler Rohstoff und leistet somit einen Beitrag zum Erreichen der Klimaziele.



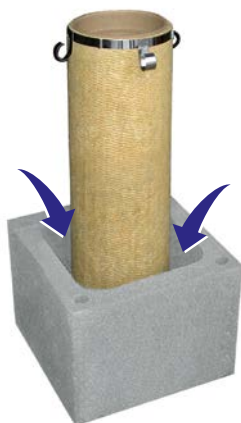
Wirtschaftlichkeit

Nicht zuletzt ist der Betrieb von Feuerstätten mit Holz, Briketts oder Pellets vergleichsweise günstig und in Kombination mit anderen Heiz- und Lüftungssystemen äußerst energieeffizient. Zudem erhöht ein flexibles und krisensicheres Heizkonzept spürbar den Immobilienwert.

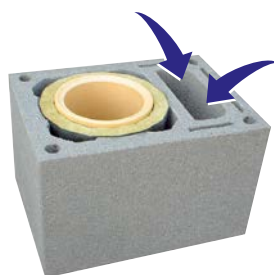
HEIZEN mit externer Zuluft

Damit die Verbrennung bei Kaminöfen optimal funktioniert, müssen diese mit externer Zuluft (Außenluft) versorgt werden, weil Niedrigstenergie- und Passivhäuser sehr luftdicht sind.

Diese „raumluftunabhängige Betriebsweise“ von Kaminöfen ist besonders beim Einsatz von kontrollierter Wohnraumlüftung wichtig. Es empfiehlt sich deshalb ein Kaminsystem einzubauen, welches eine sichere Verbrennungsluftzufuhr von außen ermöglicht. Rohr-Kamin bietet dafür verschiedene Systeme an (z.B.: „Isolier-Rohr-Kamin mit Thermoluftschaft“ oder „Rohr Universal LAF“).



Rohr Universal LAF



Isolier-Rohr-Kamin mit Thermoluftschaft





Rohr- Kamin

Keramik-Kamin-Systeme

Kamin- und Betonwerk Rohr

Obermair - Rieseneder GmbH & Co KG

Bahnhofstraße 8, A-4532 Rohr/Kremstal

Tel.: 07258 / 2203 - 0, Fax: DW 20 , office@rohrkamin.at

www.rohrkamin.at

