

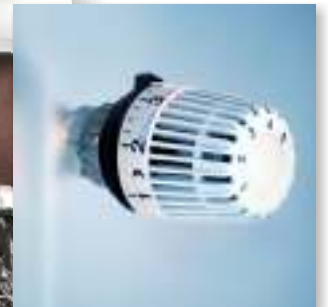
# Warmes Wasser aus dem Kamin ...

Heizen mit wassergeführten Kaminöfen oder Kamineinsätzen ist die Verbindung zweier Quellen des Lebens: **Feuer** & **Wasser**

Die innovativste Form des Heizens ist, wassergeführte Kaminöfen oder Kamineinsätze in ein bestehendes Heizungsnetz als Zusatzheizung zu integrieren. Es verbessert nicht nur die Energiebilanz des Gebäudes, sondern spart zugleich noch einen erheblichen Teil der Energiekosten.



Egal ob Sie ...



das Heizungswasser ...



das Duschwasser ...



... oder die  
Fußbodenheizung  
erhitzen wollen

Mit einem wassergeführten Kaminofen oder eines Kamineinsatzes von „ROKOSSA energy“ stellen Sie Ihren Kunden eine effektive, ökologische und energiesparende Zusatzheizung vor.

Ob das Eigenheim mit einer Wärmepumpe, einer Öl-, Gas- oder Pellet-  
heizung erwärmt wird:

ROKOSSA energy-Produkte lassen sich in fast jede Heizungsanlage  
problemlos als Zusatzheizung integrieren.



Was ist bei einer wassergeführten Feuerungsanlage zu beachten?

### Die Prüfung / Zulassung

Alle Produkte der ROKOSSA Energietechnik erfüllen nicht nur aktuelle Normen, Verordnungen und Bestimmungen, sondern sind besser als diese, da sie nach unseren Leitgedanken „innovationen für das morgen“ entwickelt und gestaltet sind.

1. Stufe BImSchV.

Seit 22.03.2010 müssen alle Einzelraumfeuerstellen, die verkauft werden, die Vorgaben der Bundesimmissionsschutzverordnung erfüllen.

DIN EN 13229 / 13240

Alle Kaminöfen und Kamineinsätze sind nach den europäischen Normen geprüft, erfüllen aber auch weit strengere Anforderungen wie die Aachener, Regensburger und Münchner Städte und erfüllen jetzt schon die 2. Stufe BImSchV.

### Die Installation

Um eine sichere und fachgerechte Installation zu gewährleisten, ist es von besonderer Wichtigkeit, diese durch den konzessionierten Fachbetrieb des Heizungsbaus durchführen zu lassen.

### Der Energiebedarf | Die Heizlast

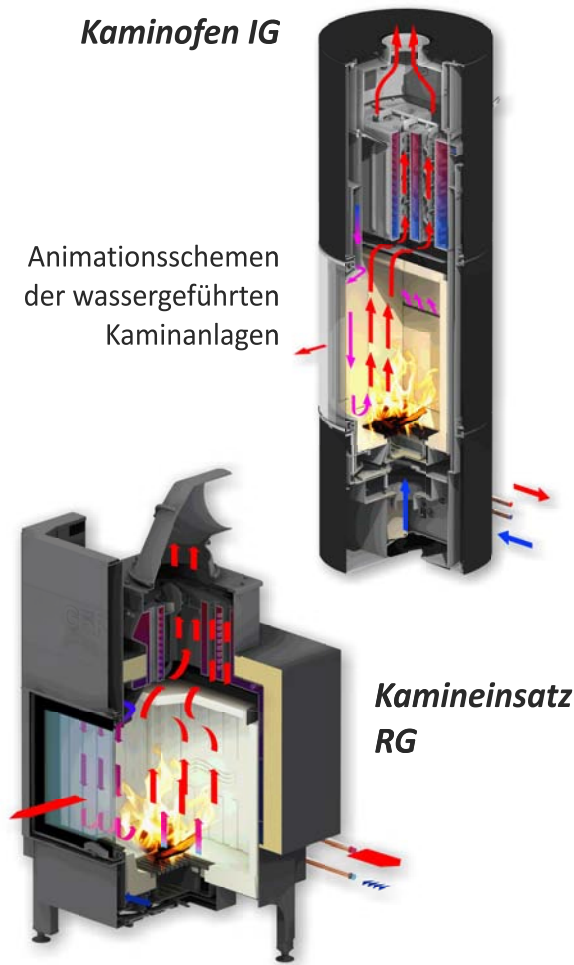
Es kann notwendig und von Vorteil sein, die Heizlast eines Wohnhauses, in dem eine wassergeführte Feuerstätte installiert werden soll, zu ermitteln, um so das richtige Produkt mit der passenden Leistung anzubieten.

Fragen Sie besser den Fachmann.

**Gut geplant ist einfach besser.**

### Kaminofen IG

Animationsschemen der wassergeführten Kaminanlagen



### Überzeugende Argumente

- 50 - 80% Wasserwärmeanteil
- 78 - 85% Wirkungsgrade
- dezentrale Wärmeversorgung
- CO<sub>2</sub> neutral u. ökologisch sinnvoll
- Schnell integrierbar
- kurze Amortisationszeit bei moderaten Zusatzkosten

