



Zieglen
mein Kachelofen



Ich hab dich so lieb,
ich könnte dir ohne Bedenken
eine Rachel aus meinem
Ofen schenken.

(J. Ringelwitz)



Individuelle Lösungen für kreative Menschen

Behagliche Wärme im künstlerischen Kleid – Kachelöfen aus der Werkstatt Ziegler schaffen individuell gestaltete Orte des Wohlbehagens und der Ästhetik.

Jeder Kachelofen ist ein individuelles Werkstück, das nach den Wünschen und Vorstellungen des Kunden gefertigt wird. Diese Unikate werden mit modernster Heiztechnik ausgestattet und können bequem mit unterschiedlichen Medien befeuert werden. So entstehen exklusive Kunstwerke als Orte der Wärme.

Jeder Handgriff sammelt sich in Wärme.

Die behagliche Ausstrahlung der Ziegler-Öfen spiegelt die Hingabe und Begeisterung der Mitarbeiter wieder. Das vollkommene Einverständnis mit der eigenen Arbeit und das Ziel ein Objekt des Alltäglichen zu zeigen und dadurch Freude am Schönen zu entfachen, geben den Öfen ihre einzigartige Aura.

Passion und Idealismus leiteten das Künstlerpaar Angelika und Klaus Ziegler auf ihrem Weg von der Neugier am Material Ton, über die erste eigene Werkstatt in Wetzawinkel,

einem kleinen Ort in der Oststeiermark, bis zur heutigen modernen Produktionsstätte in Sinabelkirchen.

Schönheit ist machbar.

Heute liegt die Fertigungskapazität bei etwa 60 Öfen im Jahr. Die Preise richten sich nach der Oberfläche und Leistung des Kachelofens. Der künstlerische Wert der Ofenskulptur kann monetär nicht gemessen werden und wird daher auch nicht verrechnet. Denn: Zufriedene Kunden sind der Lohn der Arbeit.



Das wärmespendende Ziegler-Team:

Maria, Aurelia, Gottfried, Ruppert, Klaus, Max, Angelika, Nik, Belinda, Wanda und Liehrly.



Strahlungswärme für ihr Wohlbefinden

Gewiss kennen Sie die Wärme, die von einem Kachelofen ausgeht, und haben sie als überaus wohligh empfunden. Für dieses Gefühl gibt es eine physikalische Erklärung: Kachelöfen erzeugen Strahlungswärme, d.h. nicht die Luft, sondern die Materie wird erwärmt, - das Raumklima trocknet nicht aus, die Zirkulation von warmer und kalter Luft wird vermieden. Die infraroten Wärmestrahlen eines Kachelofen können unsere Haut durchdringen und wir fühlen uns bei niedrigen Raumtemperaturen wohl, wie an einem klaren Wintertag in der Sonne. Das Geheimnis liegt in der wunderbaren Speicherfähigkeit und der Wärmestrahlung der Ziegler-Kacheln, die bei 13000 Grad Celsius gebrannt werden. Dabei ist es unerheblich, mit welcher Energiequelle (Holz, Strom, Gas oder Öl) das Kachelmaterial erwärmt wird.

HOLZ

Gebräuchlich ist, den Kachelofen mit Holz, Holzbriketts oder neuerdings mit Pellets zu heizen. Diese Wärmeerzeugung mit natürlichen, erneuerbaren biologischen Rohstoffen ist umweltverträglich und -schonend. Ein Minimum an Abgasen und ein Maximum an Energieausbeute sind das Resultat eines Berechnungsprogramms, nach dem das Innenleben der Ziegleröfen gestaltet wird.

WASSER

Der mit Wasser beheizte Kachelofen ist problemlos an jede Warmwasser-Zentrale anzuschließen. Voraussetzung ist, dass die Fernwärme, die Haustherme oder der Heizkessel Heißwasser mit einer Temperatur von 60 bis 70 Grad liefert. Das heiße Wasser wird - ähnlich einer Fußbodenheizung - hinter den Kacheln in eigens dafür entwickelten Heizleitungen geführt. Das Resultat ist gewünschte Kachelofenwärme.

STROM

Falls kein Kamin vorhanden ist, oder andere Umstände es erfordern, können Sie ihren Kachelofen an die Steckdose anschließen. Die Regelung kann in diesem Fall vollautomatisch erfolgen. Die gesunde Strahlungswärme und die lange Speicherzeit garantieren eine hohe Wirtschaftlichkeit und einen geringen Stromverbrauch.

ÖL

Manche Kunden wünschen die Beheizung an einem Öl- oder Gasbrenner. Auf die gesunde Strahlungswärme will man nicht verzichten. Die heutigen Heizeinsätze sind umweltschonend und wirtschaftlich effizient. Die Steuerung erfolgt automatisch.



Zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse

Die Entwicklung der Manufaktur Ziegler gründet auf dem Dialog mit kreativen Menschen. Der ideale Kunde stellt hohe Anforderungen an das künstlerische Potential, die technische Machbarkeit und die handwerkliche Geschicklichkeit. So wurden im Laufe von über 20 Jahren Lösungen gefunden, die keineswegs alltäglich sind. Jede Herausforderung ist dem Ziegler-Team ein echtes Vergnügen.

Grundkachelofen	Der Klassiker unter den Kachelöfen
Einsatzkachelofen	Zur schnellen Beheizung mit einem hohen Strahlungsanteil
Hypokausten-kachelofen	zur Beheizung mehrerer auch entfernt liegender Räume
Kachelkamin	mit der Wärmespeicherung im Kachelmantel und dem sichtbaren Feuer
Offener Kamin	aus Freude am Flammenspiel

Kachelherd	zum Kochen, Backen und zur Warmwassererzeugung
Küchenherd mit Brotbackofen	als unabhängige Kochstelle
Pizzaofen	aus Freude am Grillen, Backen, und ins Feuer schauen
Wärmeliegen	zum Wohlfühlen
Gestaltete wärmende Wände	im Badezimmer

und **alle Kombinationen** bis zur **Ganzhausheizung**

Kachelofen



Offener Kamin



Küchenherd Kombi

Pizzaofen





Produkti

1.)



Besichtigung der Raumsituation

2.)



Modellbesprechung

6.)



Modellierarbeiten

6.)



Schneiden der einzelnen Kacheln

9.)



Glasieren

10.)



Bemalen

13.)



Aufbau des Ofens

14.)



der Ofen wächst



ONSWEG



3.)



Umsetzung des Modells in eine Holzform

4.)



Auftragen der Tonschicht

7.)



Fertigstellen der Kacheln

8.)



Rotbrand

11.)



Effekte

12.)



Glasurbrand

15.)



der Ofen ist gebaut

16.)



