



## Weiter(er) Quantensprung



### OfenKOPPE beeindruckt Fachhändler mit faszinierender Pellet-Ofentechnologie

**Wie wünscht sich der Ofenliebhaber heutzutage seinen Ofen? Für OfenKOPPE und seine Fachhändler ist der Trend klar: Menschen möchten ihren Ofen bequem betreiben. Und weil Bequemlichkeit jeder anders definiert, baut OfenKOPPE für jeden Anspruch den passenden Qualitätsofen. Die Fachhändler staunten bei den Innovationstagen des Traditionsherstellers in Eschenbach über Stromlose Pelletöfen, Halbautomatische Pelletöfen und Automatische Pelletöfen. Insgesamt erweitern in der aktuellen Saison acht neue Modelle von OfenKOPPE die Studios der autorisierten Händler – darunter PINTO, der erste KOPPE Pelletkaminofen und LIO, der Gaskaminofen mit App-Steuerung.**

Die Ofentechnologie unterliegt einem permanenten Wandel – und so entwickelt sich OfenKOPPE ständig weiter. Als Erfinder der Stromlosen Pelletöfen schlugen die Ofenbauer aktuell ein neues, revolutionäres Kapitel in der Pellettechnologie auf: Die Kombination der Stromlosen Pelletöfen mit Niedervolttechnik. Damit sind automatische Rüttelung, elektrischer Antrieb und Smartphone-Steuerung möglich, insgesamt präsentiert OfenKOPPE die Produktlinie mit sieben Öfen. Die vielen Möglichkeiten der Individualisierung beeindruckten zahlreiche Fachhändler, die aus ganz Deutschland und sogar den USA angereist sind. „OfenKOPPE hat noch keine Entwicklung verpasst, hat immer mit Innovation und Qualität überzeugt. Auf keine Billigzüge aufspringen, das zahlt sich seit jeher für die Kunden aus“, so Mathias Ries, Fachhändler aus Hessen.

In der aktuellen Saison 2018/19 bedeutet dies, dass die Stromlosen Pelletöfen um die drei Modelle „COSA 15“, „GRAVITY DELUXE“ sowie „PINTO“ erweitert worden sind auf nunmehr insgesamt sieben Modelle. Die Erfahrungen von OfenKOPPE und den Fachhändlern sind deckungsgleich, auch hinsichtlich der Einschätzung für die Zukunft: Pelletöfen sind gefragt. „Vor allem in Großstädten, wie bei uns in Nürnberg, überzeugen die Pelletöfen mit ihren Vorteilen – Holzschleppen entfällt, ebenso gibt es kein Lagerungsproblem mit Holzscheiten“, so die fränkischen Fachhändler Wolfgang und Susanne Merkl. Der Vertriebsleiter von OfenKOPPE, Detlef Wildenheim, betonte, dass jeder Pelletofen weiterhin stromlos, also mit kinetischem Antrieb erhältlich ist, mit den Halbautomatischen und Automatischen eine konsequente Weiterentwicklung erfolgte.

Der Oberpfälzer Traditionshersteller von Qualitätsofen bietet die Möglichkeit, verschiedene Komponenten der neuen Technologie auszuwählen:

- Stromloser Pelletofen mit kinetischem Federtriebwerk und manueller Rüttelvorrichtung
- Halbautomatischer Pelletofen mit automatischer Rüttelung und bewährtem, kinetischem Federtriebwerk – ausgestattet mit Lichtschranke und Temperaturfühler
- Automatischer Pelletofen mit Niedervolttechnik für Antrieb und Rüttelung – ausgestattet mit zwei Motoren, Lichtschranke, Temperaturfühler und Smartphone-/Tabletsteuerung; optional: Integration eines Raumthermostats

Die kleine, leistungsstarke Steuereinheit und die Motoren beziehen ihre Energie über einen Netzstecker, wahlweise Batterie, die nicht im Lieferumfang enthalten ist.

Auf den Innovationstagen heiß diskutiert, die Frage: Welche Rolle werden künftig Kaminöfen mit Gas spielen? Für OfenKOPPE eine Rolle, die bedeutend genug ist, um einen eigenen Ofen zu konzipieren – LIO, der Gaskaminofen mit App-Steuerung. „Dank unserer eigenen Entwicklung ist es uns gelungen, einen sehr hohen Wirkungsgrad zu erzielen, außerdem ist die Optik mit natürlichem Flammenbild täuschend der eines echten Kaminofens mit Holzscheiten“, so Alexander Rabenstein, Technischer Leiter bei OfenKOPPE. Davon konnten sich die Fachhändler vor Ort überzeugen, LIO zog mit seiner innovativen, neuen Brenntechnik so manchen Fachhändler in seinen heißen Bann. Der neue Gaskaminofen lässt sich ganz bequem über eine App steuern und per Knopfdruck an der Fernbedienung ein- und ausschalten. Die raumluftunabhängige Feuerstätte präsentiert sich stilecht mit Lavasteinen und Keramikholz im Feuerraum sowie exklusiven Robax-Glasscheiben.

Beeindruckt zeigte sich so mancher Fachhändler von der Werksführung, speziell vom hohen individuellen Fertigungsgrad per Hand. Geschäftsführerin Sabine Koppe: „Produktion, Produkte und Philosophie, wie Sie sehen, sind wir in allen Bereichen echt und authentisch.“

Neue Pelletöfen von OfenKOPPE

COSA 15 – Schmale Bauform mit großem Fassungsvermögen

Den Stromlosen Pelletofen zeichnet sein jugendlicher Auftritt gepaart mit einem eleganten Design aus: Seine Form und die nach vorn geneigte Top-Platte verleihen ihm dazu eine besondere Einzigartigkeit. Mit 15 kg Fassungsvermögen im Pellet-Reservoir ist der COSA 15 nahezu überall betriebsbereit – und das über einen langen Zeitraum.

GRAVITY DELUXE – Modernes Design für besondere Ansprüche

Der Stromlose Pelletofen in der Modelllinie DELUXE präsentiert sich als Ergänzung zum Erfolgsmodell GRAVITY höchst edel mit einer gelungenen Symbiose aus schwarzem Glas mit weißer Kachel. Für ganz besondere Ansprüche an das Design bietet diese Modelllinie eine schwarze Top-Platte aus Glas. Das großflächige Sichtfenster in der stilvollen Glastür gibt den Blick frei auf ein natürliches Flammenbild. Der Türgriff ist abnehmbar – so zeigt sich der GRAVITY DELUXE in eindrucksvollen Designlinien

PINTO – Erster KOPPE Pellet-Kaminofen

Der erfolgreiche Stromlose Pelletofen erstmals im Design eines 3-Scheiben-Kaminofens. Der PINTO ist aus Stahl gefertigt und bietet alle Vorzüge der stromlosen Pellettechnik von KOPPE in einem erfolgreichen Ofendesign. Mit der 3-Seiten Panoramascheibe lässt sich das natürliche Flammenbild aus jedem Winkel des Raumes genießen und verbreitet eine natürliche und angenehme Wärme.

## **Über OfenKOPPE, Erwin Koppe – Keramische Heizgeräte GmbH**

*Die Erwin Koppe – Keramische Heizgeräte GmbH entwickelt und fertigt am Standort Eschenbach i.d. Oberpfalz seit über 80 Jahren Einzelfeuerstätten für den Wohnbereich mit unterschiedlichen Technologien. Die technische Weiter- und Neuentwicklung der innovativen Produktpalette erfolgt im unternehmenseigenen Innovationscenter und bürgt für den Standard „Made in Germany“. Die in der Produktion verwendeten hochwertigen Materialien wie Gusseisen, Glas, Keramik und Metallgriffe werden fast ausschließlich aus deutscher Fertigung bezogen. In modernem und dennoch zeitlosem Design überzeugen Koppe Öfen durch ihre auf vielfache Kundenwünsche angepassten Eigenschaften. Dabei stehen Kontinuität, Zuverlässigkeit und Qualität immer im Vordergrund des unternehmerischen Handelns.*

### **Unternehmens-Kontakt:**

*Erwin Koppe – Keramische Heizgeräte GmbH, Frau Sabine Koppe, Koppe-Platz 1, 92676 Eschenbach i.d. Oberpf., Telefon: 09645 / 88 100, [info@ofenkoppe.de](mailto:info@ofenkoppe.de)*

### **Presse-Kontakt:**

*CP<sup>2</sup> Werbeagentur GmbH, Frau Janine Sladky, Haidmühlweg 5, 92665 Altenstadt a.d. WN, Telefon: 09602 / 944 53 200, [js@cp-2.com](mailto:js@cp-2.com)*

### **Foto:**

*ofenkoppe\_innovation\_a.jpg*

*ofenkoppe\_innovation\_b.jpg*

*ofenkoppe\_innovation\_c.jpg*

### **Textlänge, -datei:**

*726 Wörter / 5.730 Zeichen (inklusive Leerzeichen),*

*OfenKOPPE\_Pressemitteilung\_Innovationstage\_09-18.docx*

### **Logo:**

*Koppe\_Logo\_2018.eps*