Pressemeldung | 27.07.2016

***Kachelofentage vom 8. bis 16. Oktober 2016*  
  
Holzfeuerung für Effizienzhäuser  
Zukunftssichere Heiztechnik für reduzierten Wärmebedarf**

Extrem niedrige Zinsen machen das Bauen besonders attraktiv. Von Januar bis April 2016 wurden in Deutschland laut Statistischem Bundesamt (Destatis) 31,2 % mehr Baugenehmigungen erteilt als in den ersten vier Monaten 2015. Wer heute baut oder modernisiert achtet natürlich auf energieeffizientes Wohnen in einem gut gedämmten Niedrigenergiehaus, KfW-Effizienzhaus, Passivhaus oder Nullenergiehaus. Der reduzierte Wärmebedarf dieser Gebäude (Heizung und Warmwasser) lässt sich größtenteils oder ganz durch intelligente Kombination erneuerbarer Energien decken – zum Beispiel durch Solarthermie und eine moderne Holzfeuerstätte. Je nach Anlagenkombination können sogar diverse staatliche Förderprogramme und günstige Kredite genutzt werden.

**Umweltfreundlicher Energiemix mit Kachelofen & Co.**Ein moderner Kachelofen, Heizkamin oder Kaminofen sichert eine effiziente, regenerative Wärmeversorgung mit hoher Flexibilität und Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern. Der Ofen wird vom Fachmann exakt auf den reduzierten Wärmebedarf zugeschnitten und verfügt zum Beispiel über einen integrierten Wasserwärmetauscher. So speist er den überschüssigen Teil seiner Wärme in einen zentralen Pufferspeicher und trägt zur Erwärmung des Brauchwassers- und Heizungswassers bei. Über den Pufferspeicher können verschiedene Wärmeerzeuger (herkömmliche und regenerative), wie die Solarthermie-Anlage auf dem Dach, vernetzt werden. Intelligente Regeltechnik gibt regenerativen Energiequellen den Vorrang und sorgt für bedarfsgerechte Wärmeverteilung. Für besonders niedrigen Energiebedarf im Neubau, in der Altbausanierung oder zum Einsatz in Eigentums-/Mietwohnungen gibt es auch kompakte Kleinkachelöfen (Speicheröfen) in quadratischen oder runden Grundformen, zum Beispiel als schlanke Säulenöfen.

**Kachelofenbauer-Kompetenz gefragt**Bei Niedrigenergie- und Effizienzhäusern kommt es besonders auf die richtige Dimensionierung der Einzelfeuerstätte, die Luft-/Abgasführung und die optimale Vernetzung mit anderen Energieerzeugern an. Die Beratung durch einen Ofen- und Luftheizungsbauer gibt Sicherheit bei der Systemauswahl, Planung, Installation, dem Betrieb und der Wartung. Er sorgt dafür, dass gesetzliche Bestimmungen, baurechtliche und Umweltschutz-Vorgaben eingehalten werden und das Hightech-System zeitgemäßen Wärmekomfort liefert.

Die Kachelofentage 2016 vom 8. bis 16. Oktober bieten Gelegenheit, sich umfassend über moderne Kachelofentechnologie zu informieren. Die richtigen Ansprechpartner in Ihrer Region finden Sie über das Infoportal der AdK, Arbeitsgemeinschaft der deutschen Kachelofenwirtschaft e.V. – www.kachelofenwelt.de

(2.642 Zeichen)

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**AdK – Arbeitsgemeinschaft der deutschen Kachelofenwirtschaft e.V.**

Die AdK (Arbeitsgemeinschaft der deutschen Kachelofenwirtschaft e.V.) ist ein Zusammenschluss von Branchenunternehmen aus Handwerk, Industrie und Handel.  
Die AdK informiert Endverbraucher neutral und herstellerunabhängig über die vielfältigen Möglichkeiten des individuellen Heizens mit einem Kachelofen, Heizkamin, offenen Kamin, Pelletofen oder Kaminofen.

**Pressekontakt:**  
Lorenz & Company Werbeagentur GmbH | Die Markenagentur  
Storlachstraße 4  
72760 Reutlingen  
[www.lorenz-company.de](http://www.lorenz-company.de)

**Abdruck honorarfrei**