



**Informationen für Besitzer und Verkäufer von**

**Niedrigenergie- und Passivhäusern:**

**Mit dem Doorblowverfahren, dem sich jedes dieser Energie sparenden Häuser unterziehen muss, wird die Dichtigkeit und Standhaltigkeit des Druckes innerhalb des Hauses getestet und sicher gestellt.**

**Dabei sollte jede Verbindung nach draußen, sei sie auch noch so klein, unterbunden werden, weil sonst Energieverlust droht. Ein Verlust ist für das Gesamtkonzept des Hauses nicht zulässig.**

**Somit ist auch eine Verbindung nach außen durch ein Kamin- oder Ofenabzug bei diesen Häusern absolut unzulässig!**

**Die hauseigene, elektronische Belüftungssteuerung, die für Frischluft und Wärmerückgewinnung sorgt, kann durch eine Außenverbindung in Zusammenhang mit den strengen Regeln des Hauskonzeptes nicht richtig funktionieren.**

**Unter anderem deshalb sind Biokamine entwickelt worden. Sie geben 100 % der unbedenklichen Abgase (nur Wasserdampf) in den Raum ab. Damit aber auch 100 % der Wärmeenergie.**

**Durch das automatische Lüftungssystem, das für regelmäßigen Luftaustausch sorgt, wird bei diesen Häusern auch der Sauerstoffverbrauch ausgeglichen.**

**Damit sind die Biokamine prädestiniert für den Einsatz in Niedrigenergie- und Passivhäusern.**

**Aber auch in allen anderen Häusern, Wohnungen, Zimmern oder sogar im Campingbereich sind die Kaminöfen einsetzbar.**