

# EIN KAMIN GIBT SICHERHEIT

## AHRENS STEHT FÜR UNABHÄNGIGES HEIZEN

Autonome Wärmeversorgung ist ein Thema, dass in den letzten Jahren immer wichtiger geworden ist. Egal ob durch die immer gehäuft auftretenden Extremwetter-Ereignisse (Hochwasser, Stürme, Starkregen, etc.) oder durch Schwankungen im Stromnetz aufgrund hoher Belastung: Black Outs kommen vor. Ein anhaltender Stromausfall von dem mehrere, unter Umständen viele, Haushalte betroffen sind, kann gerade in der kalten Jahreszeit schnell zum Problem werden.

Hier bieten Einzelfeuerstätten für Festbrennstoffe eine gewisse Versorgungssicherheit, auch bei Stromausfall. Immer mehr Menschen erfüllen sich den Wunsch nach einem Kachelofen und co. als zusätzliche Heizung. Für eine funktionierende Wärmeversorgung reicht jedoch nicht der Ofen allein, sondern ein technisch hochwertiges und sicheres Abgassystem ist die Voraussetzung, damit autonomes Heizen auch klappt und sicher ist.



Willi Handl  
+43 (0) 664 818 71 50

AHRENS bietet eine Vielzahl an Lösungen, das Unternehmen aus Wieselburg hat für jedes Haus und jede bauliche Situation den passenden Kamin. Besonders gut zeigt sich das an einem aktuellen Projekt von AHRENS im Mölltal in Oberkärnten. Hier wurde ein Einfamilienhaus mit einem hochwertigen **Edelstahlkamin von AHRENS** aufgewertet. Die Eigentümer wünschten sich für die Versorgungssicherheit bei Stromausfall einen Schwedenofen im Obergeschoss des Hauses und beauftragten AHRENS mit der Planung und Umsetzung des optimalen Kamins. **Willi Handl**, Außendiensttechniker für Kaminneubau aus der AHRENS Betriebsstätte Hallein, wurde mit seinem Team mit der Baustelle betraut.

Nach vorort Besichtigung und ausführlicher Kundenberatung wurde der **AHRENS Kompakt opti** (in DN 150mm) als ideale Lösung ausgewählt. Dieser doppelwandige Edelstahlkamin eignet sich für alle Regelfeuerstätten im Unterdruckbetrieb und ist zudem rußbrandbeständig.



Das Neubau Kaminsystem wurde beim Einfamilienhaus im Mölltal vor Ort installiert - im Bereich der Wanddurchführung verbauten die Techniker ein **DWD Schott**. Zudem wurden die Dachdurchführung, inklusive Dacheinfassung, sowie eine Wandkonsole im unteren Bereich des Kamins umgesetzt. Der **AHRENS Kompakt opti** wurde außerdem mit einem Edelstahl-Dachl ergänzt, das vor Witterungseinflüssen schützt. Die Abgasanlage sorgt nicht nur für die nötige Sicherheit beim Heizen, sondern ist auch eine optisch stimmige Ergänzung des Hauses.

Die Hausbewohner können sich, danke AHRENS, nun an der wohligen Wärme ihres Schwedenofens erfreuen – egal ob bei Stromausfall oder einfach nur, weil sie die angenehme Atmosphäre und Behaglichkeit genießen möchten.

Weitere Informationen zum AHRENS-Service und zu den Produkten auf [www.ahrens.at](http://www.ahrens.at).