

Mit AHRENS auf über 20 Metern in luftigen Höhen!



Eine sechs- bzw. siebengeschoßige Wohnhausanlage in Wr. Neustadt bekam im Zuge der Fassadensanierung und neuen Gasbrennwertgeräten auch gleich ein neues Kaminsystem von AHRENS für sicheres und effizientes Heizen in der Zukunft.

Im Zuge der Sanierung der Außenfassade mit bestehender Eingerüstung des Objektes wurden in der Wohnhausanlage auch sämtliche alte Thermen auf neue Gasbrennwertgeräte umgetauscht.

Jürgen Steinlesberger, AHRENS Außendiensttechniker für Kaminsanierung in der Betriebsstätte Achau, entschied sich nach ausführlicher Beratung und Planung mit dem Kunden für das hochwertige Edelstahl-Außenwandsystem **AHRENS Kompakt twin**. Der **raumluftunabhängige AHRENS Edelstahl Kompaktkamin** besteht aus einem hochwertigen Edelstahl-Außen- und Innenrohr mit Ringspalt für die Zuluft und kann mit seinem funktionalem und stylischen Design architektonisch auf das Gebäude abgestimmt werden.

In Absprache mit der Fassadenfirma und dem Installateur, der für den Tausch der Thermen zuständig war, wurden insgesamt fünf neue Außenwandkamine für jeweils sechs bzw. sieben Anschlüsse errichtet und zusätzlich zwei bestehende Abgassammler saniert.

Wichtig dabei war, die optimale Koordinierung der verschiedenen Arbeitsteams der Fassadenfirma, des Installateurs und der der Firma Ahrens durch unseren Betriebsstättenleiter Franz Möser, damit die Mieter nicht länger als ein bis zwei Tage ohne Warmwasser auskommen mussten. Jürgen Steinlesberger hat das Projekt mit seinem Team in gewohnter AHRENS-Professionalität zur vollsten Zufriedenheit des Auftraggebers und aller Mieter umgesetzt.

Egal für welche Lage und Höhe – AHRENS hat für jedes Objekt und jede Feuerstelle ein passendes System.



Weitere Informationen zum AHRENS-Service und zu Produkten auf www.ahrens.at.