



# Dachboden-Neubau in Linz

Diese Dachwohnung im Zentrum von Linz verfügt über zahlreiche und auch großflächige Fenster- bzw. Glasflächen, die den Einbau einer effizienten Heizung und Kühlung besonders wichtig machten. Die Wahl fiel auf die sehr schnell reagierende Fußbodenheizung VarioKomp sowie auf die - für Dachausbauten besonders geeignete - Modul-Wandheizung/Kühlung. Für VarioKomp entschied sich der Architekt auch deshalb, weil ihre geringe Aufbauhöhe (nur 20 mm) sehr gut in sein Konzept passte. Weiters wurden im Wintergarten Heizleisten mini installiert, um Kondenswasser und angelaufene Scheiben zu verhindern. Und im Sommer? Da wird die Modul-Wandheizung zur Wandkühlung. Gespeist mit kaltem Wasser, das von einer Kältemaschine erzeugt wird.

## PROJEKTDATEN

**Baudatum:**

**Heizung:**

180 m<sup>2</sup> MODUL-WANDHEIZUNG/KÜHLUNG

135 m<sup>2</sup> FUSSBODENHEIZUNG VarioKomp

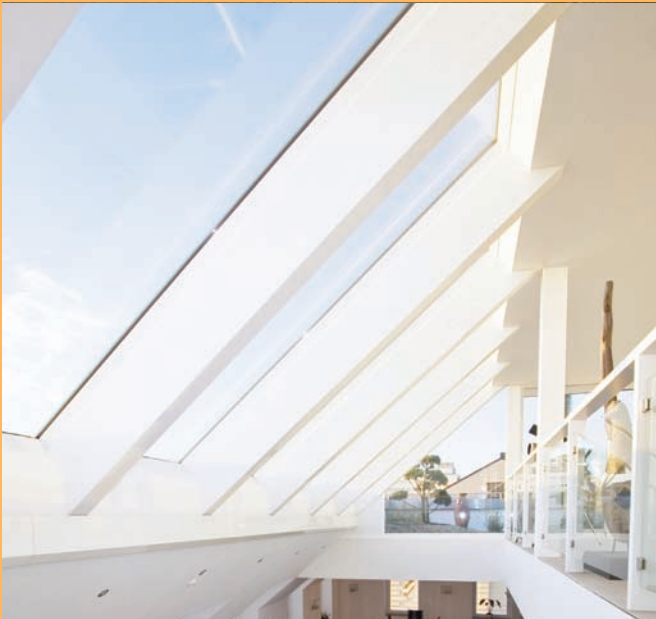
10 lfm HEIZLEISTEN mini

**Installateur:**

A. LABAN Installationen GesmbH. & Co KG, AT-4061 Pasching

**Energieerzeugung:**

Fernwärme



Modul-Wandheizung/kühlung

Fussbodenheizung VarioKomp

