

OBJEKT DES MONATS



TONSTUDIO HARLANDER, TIROL

Für professionelle Audio-Aufnahmen ist eine hervorragende Raumakustik und Raumtemperatur im Studio unerlässlich. Das Lüftungssystem von PICHLER spielte bei der Planung des Tonstudios ein zentrales Element, denn zu warme Luft kann für die eingesetzten Geräte im Studio problematisch werden. Viele alte Röhrengeräte aber auch neuere Transistorgeräte benötigen eine konstante Raumtemperatur, um Schwankungen bei der Klangqualität zu vermeiden.

Für die Heizung und Kühlung der Luft sorgt das VERSO RHP 30 mit PVSR Volumenstromregler und Einzelraumregler für 7 Zonen. Eine Besonderheit des Gebäudes ist das Raum-Prinzip - das Studio besteht aus zwei Gebäudehüllen, die keine fixe Verbindung zueinander haben. Spezielle Luftführungen mit zusätzlichen Schalldämpfern und der Einsatz von Schwerlastfolie stellen einen flüsterleisen Betrieb des Lüftungssystems sicher, damit eine ausgezeichnete Akustik im Studio erhalten bleibt.

DATEN & FAKTEN

Standort: Tirol

Fertigstellung: 2023

Gebäudetechnik: Haselsberger Installationen

Produkte: Lüftungsgerät VERSO RHP 30,
Volumenstromregler rund,
Spiro-Rohre und Formstücke,
Schalldämpfer

Produktgruppen:

