



SCHULLÜFTUNG: EINE KLEINE GEMEINDE ZEIGT WIE ES GEHT

Strohmaier
LEITUNG • LEISTUNG • LEIDENSCHAFT

Die kleine Gemeinde Kirchberg im Landkreis Erding macht es den Großen vor: Im Sommer 2022 wurden 8 dezentrale Lüftungsgeräte mit CO₂-Sensoren in den Klassenzimmern und in der Mittagsbetreuung der Schule eingebaut. Durch das Förderprogramm des Bundes wurden hier 80 % bezuschusst. Dachschrägen und andere bauliche Vorgaben erforderten individuelle Einbaumaßnahmen, doch die Firma Strohmaier konnte den Einbau in den Sommerferien realisieren.

REFERENZOBJEKT	SCHULLÜFTUNG
GEBÄUDETYP	Schulhaus
ETAGEN	Erdgeschoss, Untergeschoss
BAUJAHR	1996
LÜFTUNGSTYP/LÜFTUNGSKONZEPT	Dezentrale Lüftung
PRODUKTE	Civic EC DB 1000 S21, CO ₂ -Sensoren, S22
GERÄTEANZAHL	8 Anlagen, Sensoren und Steuerungen
STEUERUNG	App, externes Bedienfeld S22, Sensor
BESONDERHEIT	Individuelle Montagelösungen durch Glas und Überwindung von Dachschrägen
FÖRDERUNG	80 % Zuschuss durch den Bund
INSTALLATEUR	Strohmaier GmbH Arndorf 19 · 84434 Kirchberg www.strohmaiergmbh.de
FERTIGSTELLUNG	Sommer 2022

