



SCHULLÜFTUNG: 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. Die Firma Strohmaier konnte den Einbau in den Sommerferien realisieren. Durch die Dachschrägen und andere baulichen Vorgaben mussten individuelle Einbaumaßnahmen ergriffen werden.



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

