

Referenzdatenblatt

**Luftdichtheitsprüfung / Blower-Door-Test Neu- und Erweiterungsbau
Schulkomplex „Campus Rauner“, Kirchheim unter Teck**



Luftvolumen: 8.700 m³ / 19.800 m³

Hüllfläche: 3.200 m² / 8.000 m²

Objektyp: Schule, Schulgebäude

Ort: 73230 Kirchheim unter Teck (Baden-Württemberg,
Region Stuttgart, Landkreis Esslingen)

Baujahr: 2018 / 2020

Auftraggeber: Fink Duo GmbH, 89191 Nellingen

Unser Leistungsumfang:

- Berechnung der Bezugsgrößen nach DIN EN 13829,
- Leckageortung nach DIN EN 13829,
- Luftdichtheitsprüfung nach DIN EN 13829 zum Nachweis der Luftdichtheit gemäß EnEV in 2 Bauabschnitten entsprechend dem Baufortschritt.

Eingesetztes Messsystem: BlowerDoor / EC-LME

