



Seit 1877

Kiefer

Luft- und Klimatechnik

Neue Wege mit Luft

Wandluftdurchlass INDULSNAP

Mercedes-Benz-Bank Stuttgart



Foto © Mercedes-Benz Bank

Am Firmensitz der Mercedes-Benz Bank in Stuttgart sind mit rund 1000 Mitarbeitern auf 28.000 m² vier Standorte in einer Zentrale gebündelt. Transparenz und Flexibilität sind die Firmenwerte, die der Bau gelungen wieder spiegelt.

Funktion Wandluftdurchlass INDULSNAP:

INDULSNAP ist ein Komfort-Schlitzdurchlass für den Trennwand-Einbau mit integriertem Schalldämpfer. Die Zuluft wird in einer Vielzahl von Einzelstrahlen durch aerodynamisch geformte Wippen zugeführt. Die Zu- und Abluftkanäle liegen vorzugsweise im Deckenhohlraum des Flurs. Auf kleinstem Raum werden die Hauptverteilungen zu den einzelnen Räumen verlegt.

Systemvorteile:

- Mit integriertem Schalldämpfer
- Für Zu- und Abluft
- Volumenstrom bis 250 m³/hm
- Durchgangsdämpfung ≥ 34 dBA
- Hoher thermischer Komfort durch zugfreie Luftzuführung
- Schnelle Montage
- Einfache Reinigungsmöglichkeit gemäß VDI 6022 durch demonstrierbare Luftführungsschienen gewährleistet

Objekt:	Mercedes-Benz Bank, Stuttgart
Architekten:	Zlitz + Partner, Stuttgart
Innenarchitekten:	Hinrichsmeyer + Bertsch, Böblingen
Bauherr:	Häussler Gruppe, Stuttgart
GU:	Bilfinger + Berger Bau AG, Stuttgart
Planer Haustechnik:	Ingenieurbüro Scheer, Wendlingen
Luftdurchlass-System:	Wandluftdurchlass INDULSNAP
Deckenart:	Gipskartondecke
Umfang:	28.000 m² konditionierte Fläche
Auftragsumfang:	1760 lfm. Wandluftdurchlass INDULSNAP Typ V20