

Hanseatische Baugenossenschaft, Hamburg

Deutschland

Neubau der Geschäftsstelle mit stillen, zugluftfreien Heiz-Kühldecken mit BEKA Singlerohrtechnik



Projekt: Hanseatische Baugenossenschaft

Ort: Hamburg

Planung: Tchoban Voss Architekten GmbH

Bauzeit: 2018

Nutzung: Büro

Fläche: 1.000 m²

Ausführung: Gipskartondecke
mit BEKA Singlerohrtechnik
zum Kühlen und Heizen

Hinter der Klinkerfassade, die an die typische Architektur der Hamburger Arbeiterviertel erinnert, sorgt moderne Technik für optimales Klima am Arbeitsplatz. Das BEKA Singlerohr erzeugt ganzjährig angenehme Temperaturen, dezent in die Decke integrierte Luftdurchlässe bringen ausreichend frische Luft in die Räume.



Fotos: Kampmann GmbH