

Vector Informatik

Schmelzle+Partner/Dornstetten, 2016

Vector Informatik entwickelt Software für die Automobilindustrie, die Fahrzeuge energieeffizienter und somit nachhaltiger machen. Diese Kernkompetenz sollte auch das neue Firmengebäude widerspiegeln. Das 2016 fertiggestellte Headquarter von Vector Informatik in Stuttgart wurde vom Architekturbüro Schmelzle+Partner entworfen und ist so gut durchdacht, dass es die höchste DGNB-Zertifizierung in Platin erhalten hat. Zusätzlich wurde mit der Auszeichnung DGNB Diamant die herausragende gestalterische und baukulturelle Qualität bescheinigt. Es ist weltweit das erste Gebäude, das beide Auszeichnungen erhalten hat.

Auf insgesamt mehr als 13.000m² wurden Metalldeckensysteme von FURAL eingesetzt. Je nach Einsatzbereich wurden Bandrasterdecken, Einhängedecken oder Gangdecken verbaut. In vielen Bereichen ist die Decke als Kühldecke ausgelegt. Die Kassetten sind in Perforation Rg 2,5 - 16 % mit eingeklebtem Akustikvlies ausgeführt und sorgen somit für optimale akustische Verhältnisse.

Objektdaten

<i>Perforation:</i>	Rg 2,5 - 16 %
<i>Farbe:</i>	RAL 9010
<i>Fläche Metalldecke:</i>	ca. 13.000 m ²
<i>System:</i>	Bandraster, Einhänge
<i>Funktion:</i>	Akustik, Revisionierbarkeit, Kühlung

Fotos: Robert Halbe











