

R2 Tower, Wallisellen CH

Architekt Offconsult AG

Edificio per uffici al massimo standard

L'azienda di successo Spaces, già presente in oltre 400 città nel mondo con uffici e spazi di coworking, ha inaugurato un nuovo sito nel R2 Tower alto 68 metri a Wallisellen, Svizzera. Situato a pochi minuti da Zurigo, il R2 Tower è stato realizzato con un design contemporaneo all'avanguardia e una facciata esterna vetrata. Dal 2021 sono disponibili uffici modernissimi e spazi di coworking individuali, per rispondere alle esigenze del mondo del lavoro.

Ampio margine di creatività grazie ai controsoffitti ad isola

L'impiego dei controsoffitti ad isola ha un'influenza decisiva sull'aspetto complessivo della progettazione degli spazi. Dal 5° al 19° piano, su una superficie complessiva di 869 m², sono stati assemblati elementi a pannelli coordinati in moduli multipli. I controsoffitti ad isola Metalit acustici e refrigeranti, nel colore "Bianco RAL 9016 KABE", non solo sono estremamente funzionali ma anche esteticamente convincenti. Le linee pulite e le superfici chiare si integrano perfettamente nel concetto di design aperto degli uffici.

Un clima lavorativo confortevole a 360°

Gli elementi di controsoffitto con perforazione (Rd 1,5 – 11% forata) sono particolarmente adatti come controsoffitti per riscaldamento e raffrescamento. La disposizione libera dei controsoffitti ad isola consente un'assorbimento acustico mirato, come dimostra l'impiego specifico sopra aree selezionate quali sale riunioni o postazioni di lavoro. Il tempo di riverbero viene così migliorato in modo significativo.

Dati tecnici dell'oggetto

Perforazione

Colore:

Superficie controsoffitto metallico:

Sistema:

Funzione:

Rd 1,5-11% forata, tessuto acustico nero

RAL 9016 KABE

869 m²

Controsoffitti ad isola

Sistema di raffrescamento/riscaldamento, acustica, design

Foto: stauss processform gmbh













