

E-Campus Graz

Markus Pernthaler/Graz, 2019

Mit dem neuen E-Campus hat die Energie Steiermark ein modernes Ausbildungszentrum gebaut. Der von Markus Pernthaler geplante Neubau entstand auf dem Areal des Technik-Zentrums Graz-Süd, wo sich seit 1956 die Lehrwerkstätte befindet. Durch den Neubau können rund 40 Prozent mehr Lehrlinge als bisher aufgenommen werden. Insgesamt werden jährlich über 700 Kurse, Seminare und Qualifizierungsmaßnahmen für die insgesamt rund 1.700 Mitarbeiter angeboten.

Um die hohen Ansprüche für das moderne Ausbildungszentrum zu erfüllen, wurde auf Metalldecken von Fural zurückgegriffen. Werkstätte, Büros und Konferenzzimmer wurden mit Deckensegel ausgestattet und auf den Gängen kommt die abklappbare Deckenkassette Typ „Swing“ zum Einsatz. Die großen, hellen Kassetten sorgen für eine perfekte Optik, optimale Akustik und sind besonders wartungsfreundlich. Die Deckensegel sind mit einem Lichtband kombiniert und wurden mit einer Seillösung von der Decke abgehängt. Sie sorgen für die perfekte Akustik, haben eine Kühlfunktion und sind ein optisches Highlight.

Objektdaten

Perforation:

Rg 1,5 - 11 %

Farbe:

RAL 9010

System:

Deckensegel, SWING F0

Fläche Metalldecken:

1.300 m²

Funktion:

Akustik, Revisionierbarkeit, Kühlfunktion

Fotos: Markus Pernthaler













