

## TUM Garching Henn GmbH

Mit nahezu 50.000 Studierenden zählt die Technische Universität München zu den besten Unis in Europa. Sie ist in das Elitenetzwerk Bayern eingebunden, welches die Leistungseliten im Hochschulbereich fördert. Der nördlich von München gelegene Forschungscampus Garching ist der größte Campus der TUM.

Seit seiner Expansion 2017 bekam dieser eine gewaltige Schubkraft. Zahlreiche neue Flächen und Räume entstanden auf den drei Etagen des rund 10.000 m<sup>2</sup> großen langgestreckten Gebäudekomplex.

Ein Lichthof im Inneren lässt die umlaufenden Flächen besonders gut zur Geltung kommen. Das helle Streckmetall der Balustrade wirkt einladend und freundlich. Der Deckenbereich akzentuiert das Thema Technik perfekt. Die abgehängte Streckmetalldecke bietet im Deckenhohlraum ausreichend Platz, z.B. für Lichtsysteme und EDV-Lösungen. Optisch ungestört kommen so der offenporige Sichtbeton im Foyer sowie die Holzlamellen der Hörsäle bestens zur Geltung.

### Objektdaten

*Masche*

50x22x2,5x1,5

*Farbe:*

Parzifal hellweiß, RAL 9007

*Fläche Metalldecke:*

2225 m<sup>2</sup>

*System:*

Einhängesystem, [Streckmetall](#)

*Funktion:*

[Akustik](#), [Design](#)













