

# STIWA Zubau Trakt C

Attnang-Puchheim, Österreich





## Projektbeschreibung

Die STIWA Holding GmbH mit Sitz in Attnang Puchheim ist ein erfahrenes Unternehmen im Bereich Produkt- und Hochleistungsautomation und zählt rund 2.200 Mitarbeiter. Des weiteren zählen die Produkt- und Softwareentwicklung für Fertigungsautomation, die Zulieferproduktion von hochwertigen Metall- und Kunststoffbaugruppen, die energieeffiziente Gebäudetechnik und die Laborautomation zu den Kernkompetenzen der österreichischen Unternehmens.

2019 bis 2020 war Lindner mit der Gestaltung des Innenausbaus eines Bürogebäudes sowie einer Montagehalle beauftragt. Über 5.000 m<sup>2</sup> Heiz- und Kühldecken, 5.500 m<sup>2</sup> Bodenfläche und 1.000 m<sup>2</sup> Trockenbau wurden hier nach strengem Zeitplan erfolgreich verbaut. Die integrierten Plafotherm® Heiz-, und Kühldeckensysteme schaffen besonders in Konferenzräumen und Büros ein angenehmes Raumklima und fügen sich dank des cleanen Designs und der homogener Deckenoberfläche perfekt in das Gesamtbild ein. Das extrem leichte Doppelbodensystem LIGNA erlaubt geringstmögliche Emissionswerte und hält Feuer bis zu 30 Minuten stand. Das Hohlbodensystem Floor and more® sorgt für eine angenehme Akustik und bildet mit seiner dunklen Oberfläche einen optischen Kontrast zum hellen Raumdekor.

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner GmbH   Türen
Fertigstellung	2019
Kunde	STIWA Holding GmbH

## Ausführung der Gewerke

• <b>Decke</b>	
Bandrasterheiz-/kühldecken Plafotherm® B 100	3820 m <sup>2</sup>
Einhängeheiz-/kühldecken	230 m <sup>2</sup>
• <b>Boden</b>	
Holzwerkstoffplatten LIGNA	3990 m <sup>2</sup>
Calciumsulfatplatten FLOOR and more®	190 m <sup>2</sup>







