

Hauser CB

České Budějovice, Tschechien





© Tomáš Kasal

Projektbeschreibung

HAUSER ist ein traditionsreicher Anbieter von schlüsselfertigen Kälteanlagen, zum Beispiel in Form von Kühlregalen, Theken und Tiefkülmöbeln. Neben seinem Hauptsitz im österreichischen Linz betreibt das Unternehmen auch ein Werk im tschechischen Budweis. Ein dortiges Bürogebäude wurde mit Decken- und Bodensystemen aus dem Hause Lindner ausgestattet. In Zusammenarbeit mit dem lokalen Partner Konstruktis Delta s.r.o. lieferte Lindner Plafotherm® DS 320 Typ 1 Metalldecken mit integrierter Heiz- und Kühlfunktion. Im Hinblick auf die Bodensysteme kamen die Doppelböden LIGNA und NORTEC zum Einsatz.

NORTEC
Holzwerkstoffplatten
LIGNA

50 m²
1800 m²

Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude
Unternehmensbereich	Lindner SE Interior Product Supply
Fertigstellung	2019
Kunde	Hauser spol. s.r.o.
Architekt	Ing. Josef Vostracký

Ausführung der Gewerke

- **Decke**
Heiz-/Kühldeckensegel 227 Stk.
- **Boden**
Calciumsulfatplatten

