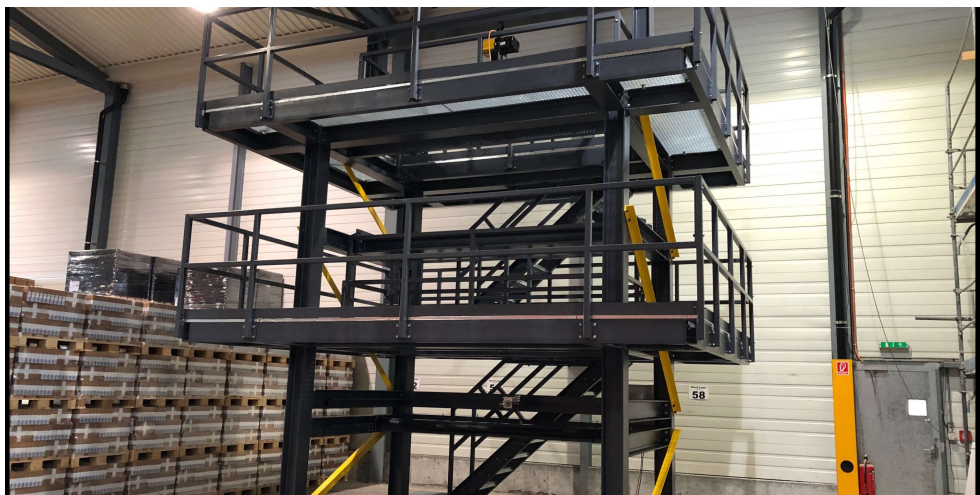


# Geberit International AG

## Prototyp Prüfstand für Leichtbauwände



Zeitraum Juni 2019 - Dezember 2019  
Projektgrösse Konstruktionshöhe ca. 6.50m

Auftraggeber Geberit International AG  
Planer HTB Ingenieure AG  
St. Gallerstrasse 115, 8645 Jona

### ERBRACHTE LEISTUNGEN

Konzept  
Entwicklung  
Projektierung  
Realisierung  
Inbetriebnahme

### PROJEKTBESCHRIEB

Die HTB Ingenieure AG wurde mit der Entwicklung und Realisierung eines Prüfstands für Leichtbauwände beauftragt. Die Konstruktion ermöglicht die Durchführung von normativen Linienlastprüfungen für verschiedene Leichtbauwandsysteme. Diese Prüfungen dienen der Systemzertifizierung und Marktzulassung.

Das Engineering für die Antriebstechnik und die Software wurde von der Firma Solinaut AG, die Stahlbauarbeiten von der Schmucki Metallbau AG erbracht. Dank der engen und partnerschaftlichen Zusammenarbeit konnte der Prüfstand innert wenigen Monaten entwickelt und termingerecht realisiert werden.