

# NEUBAU BRÜTSCH ELEKTRONIK AG | BERINGEN

TIEFBAU | HOLZBAU | MASSIVBAU | BRANDSCHUTZ



## Bauherrschaft

Brüttsch Elektronik AG, Beringen

## Architektur

RLC Architekten AG  
9424 Rheineck

## Baujahr

2020-2021

## Planungsauftrag

- Fachplanung Holzbau, Massivbau, Tiefbau und Brandschutz QS
- Vorprojekt bis und mit Inbetriebnahme

## Projektbeschreibung

Der 71x21 m grosse Neubau bietet Platz für ca. 200 Mitarbeitende und schafft optimale Voraussetzungen für die künftige Weiterentwicklung des Unternehmens. Auf über 4'500m<sup>2</sup> Büro- und Produktionsfläche ist ein Holz-Hybridbau entstanden, der nicht nur ein gutes Raumklima schafft, sondern auch den ökologischen Fussabdruck klein hält. Das Holzbautragsystem besteht aus BSH-Stützen, BauBuche-Unterzügen und im Werk des Holzbauers vorgefertigten Holz-Beton-Verbund-Rippendeckenelemente, welche auch die brandabschnittsbildende Funktion in REI60 erfüllen.



WIR GESTALTEN RÄUME  
FÜR MENSCH + NATUR

TIEFBAU

SPORTANLAGEN

HOLZBAU

MASSIVBAU

BRANDSCHUTZ