



Referenzen

www.hsw-ingenieure.de

Verkaufsgebäude in Holzbauweise



Baubeschreibung: Die tragenden Bauteile für die Betriebsgebäude mit Verkaufsräumen für Pferdesportartikel an bisher 5 Standorten wurden als Holzkonstruktionen erstellt. Als Haupttragelemente kamen 30 m lange Brettschichtholzrahmen zur Ausführung, die über hölzerne Verbände und Dachpfetten ausgesteift werden. Die überbaute Grundfläche beträgt bei allen Bauwerken ca. 2500 m².



Baujahr: 2007 bis 2015

Eigene Leistungen:

- Tragwerksplanung für den Holzbau
- Ausführungs- und Werkstattplanung
- Maschinenansteuerung (Abbundanlage)

Planer: Dipl.-Ing. (FH) Frank Kuhfuss
Freier Architekt
Bräuhausweg 1
78733 Aichhalden



Bauherrin: Heide Loesdau
Allenberghöfe 3
72461 Albstadt 3



HSW-Ingenieure

Tragwerksplanung und Bauphysik
Sonderkonstruktionen im Holzbau
Prüfingenieure für Baustatik

Prof. Dipl.-Ing.
Volker Schiermeyer

Dr.-Ing.
Rainer Wiesner

Kirchstraße 8
32547 Bad Oeynhausen

Fon: 05731 / 98 270 - 0
Fax: 05731 / 98 270 - 59