



Projektbericht
Verwaltungsgebäude in Göppingen

Rundum ökologisch- mit Hybridbau- technik und Erdwärmekollektoren

Äußerst niedrige Verbrauchskosten und ein besonders angenehmes Raumklima während des gesamten Jahres. Das rundum ökologische

Verwaltungsgebäude wird als erste Immobilie des Landkreises mithilfe einer Erdwärmepumpe und sieben, je 160 Meter tiefen Erdsonden erwärmt.





Klare Gebäudestruktur – umgesetzt in Holzhybridbauweise

Ausgeschrieben als Modulbau mit selbsttragenden Stahlraumzellen – ausgeführt als Holz-Hybridbau mit einer hoch wärmedämmenden Gebäudehülle.

Die Aufgabe bestand darin, für das 2.020 m² große Projekt ein völlig neues statisch-konstruktives Konzept zu entwickeln. Mit diesem Konzept konnten die Vorstellungen des Auftraggebers unverändert realisiert werden.

Aus statischen Gründen wurden der Keller sowie der Schacht des Personenaufzugs, der vom Keller bis in das dritte Vollgeschoss reicht, in Massivbauweise errichtet.



SÄBU Holzbau GmbH

Industriegebiet Ebenhofen
 Kirnachstraße 9
 87640 Biessenhofen (Allgäu)
 Tel 08342 9614-0
 Fax 08342 9614-24
 info@saebu-holzbau.de

www.saebu-holzbau.de