

Verwaltungsgebäude für Firma Boltze in Braak



Daten und Fakten

Standort:	Alte Landstraße 42 - 22145 Braak
Bauherr:	MALBO GmbH & Co. KG
Entwurf:	bof architekt GbR (Wettbewerb) agn leusmann GmbH (Ausführung)
Fertigstellung:	2014
Typ:	Geschäfts- und Wohnhäuser
Team:	Ingenieurteam Trebes Kiel
Leistungen:	Energiebedarfsnachweis, Tragwerksplanung (Ausführungsplanung), Tragwerksplanung (bis einschl. Genehmigungsplanung)

Projektdetails

Der modern und offen gestaltete Verwaltungsneubau der Firma Boltze wurde als zweigeschossiges Tragwerk in Massivbauweise errichtet. Die moderne Architektur sowie die größtmögliche Variabilität der Raumaufteilung stellten besondere Anforderungen an die Tragwerksplanung. Kennzeichnend für die Tragwerksstruktur ist das hervorspringende Obergeschoß, welches durch filigran anmutende Stützen abgefangen wird. In Kombination mit der Glasfassade des zurückgesetzten Erdgeschosses werden dem Betrachter der Eindruck einer Endkoppelung der Geschossebenen sowie die damit verbundene Leichtigkeit vermittelt. Die vorherrschende farbliche Akzentuierung des Obergeschosses betont im Zusammenspiel mit der Unregelmäßigkeit der Fenstergestaltung den hervorstechenden Eindruck und lässt das Erdgeschoss in der Wahrnehmung verschwinden.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.trebes.de