

Ernsting's Family, Neubau Hochregallager

Kurzbeschreibung

Das Hochregallager mit 22.000 Palettenstellplätzen wurde erstellt, um einen Großteil der ca. 1800 Filialen zu beliefern.

Besonderheiten

Zertifizierung nach DGNB in Gold.

Die PV-Anlage mit ca. 300 kWp erzeugt die elektrische Arbeit, um die Regelbediengeräte zu betreiben,

Verwendung nachhaltiger Baustoffe

Projektbezeichnung:	Neubau Hochregallager Ernsting's family
Art der Maßnahme:	Neubau
Auftraggeber:	Ernsting's family
Ort der Ausführung:	Coesfeld, NRW

	SAN	HZ	RLT	SSA	FMT	FT	NA	GA
	1	2	3	4	5	6	7	8
Anlagengruppen nach HOAI:	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓

	GE	VP	EP	GN	AP	VV	MV	OÜ	OB
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Leistungsphasen nach HOAI:		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

Kosten KG 400	Ca. 1,73 Mio. Euro brutto
Planungszeit:	2010-2011
Bauzeit:	2011-2012 / 2019 Untersuchungen zur Umkehrung des PID-Effektes
Fläche:	5500 m ² BGF

