

Stadt Ahlen, Baubetriebshof

Kurzbeschreibung

Die Stadt Ahlen errichtet bis zum Jahr 2019 einen neuen Baubetriebshof, der verschiedene Altstandorte zusammenfassen soll.

Das Gebäudeensemble beinhaltet ein Verwaltungsgebäude, ein Werkstattgebäude, Fahrzeug- und Lagerhallen, ein Müllumschlagsgebäude, ein Salzlager, eine Tankstelle und die Einrichtung des Wertstoffhofes.

Gertec übernimmt im Projektteam die Planung aller haustechnischen Anlagen sowie der Werkstattausrüstung.

Besonderheiten

Wärmeversorgung über eine Biomassefeuerung. Brennstoff: Biomasse aus Laub- und Gehölzschnitt

Projektbezeichnung:	Stadt Ahlen, Neubau Baubetriebshof
Art der Maßnahme:	Neubau
Auftraggeber:	Stadt Ahlen
Ort der Ausführung:	Ahlen, NRW

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

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

Kosten KG 300 oder gesamt	ca. 26 Mio. Euro brutto
Kosten KG 400	ca. 4,8 Mio. Euro brutto
Planungszeit:	2016-2017
Bauzeit:	2018-2020
Fläche:	ca. 10.000 m ² BGF

