

## PROJEKTbeschreibung

**OBJEKT:** GLEISTRAGPLATTENPRODUKTION - VDE 8.2  
**Adresse:** NBS Erfurt – Halle/Leipzig, Abschnitt Erfurt - Gröbers



<b>Auftragssumme</b>	über 20 Mio. €	
<b>Bauzeit</b>	November 2011 – Dezember 2013	
<b>Auftragnehmer</b>	Universalbeton Heringen GmbH & Co. KG Nordhäuser Str. 2, 99765 Heringen	
<b>Leistungsumfang</b>	Herstellen und Liefern der Gleistragplatten	
<b>Hauptmassen / Kennzahlen</b>	Beton:	67.565 m <sup>3</sup>
	Bewehrung:	10.600 t
	Betonfertigteile:	34.648 Stück Gleistragplatten
<b>Auftraggeber</b>	Porr Bau GmbH Absberggasse 47 1100 Wien	
<b>Projektbeteiligte:</b>		
Materiallieferanten	Fa. BEST (Bewehrungsstahl) Fa. ANCON (Bewehrungsstahl „Edelstahl“) Fa. MSR (Kleinmaterialien)	
Einbauteillieferanten	Fa. SCHWIHAG (Bestückungsmaterialien)	
Subunternehmer	Fa. WHT (Bewehrungsbau – Flechten-) Fa. ARCONA (Personaldienstleister) 20 Transportunternehmen	
Prüfinstitute	Fa. IMF (Vermessung), Fa. BETOLAB (Fremdüberwachung Beton)	