

## Auswahl Referenzen für Bohrfahlarbeiten

Zeitraum	Bauvorhaben	Auftraggeber	Leistungsumfang
2018	Potsdam, Berliner Str. 28/29	Conex Bau GmbH	überschnittene Bohrfahlwand Bohrfahldurchmesser 75 cm 35 Stk. L = 8,50 m
2018	Wusterhausen, Bahnhofstr. 17, ALDI	BGB-Grundstücksgesellschaft Herten vertreten durch ALDI Immobileinverwaltung GmbH&Co.KG	Bohrfahldurchmesser 118 cm 104 Stk. L = 1,10-2,60 m
2018	Röbel, Verbrauchermarkt; Am Gildekamp / Warener Chaussee	Projektentwicklung Wilk	überschnittene Bohrfahlwand Durchmesser 118 cm 103 Stk. L = 9,80-14,50 m
2018	Burg, bei Halle Elsterbrücke	Grötz Bauunternehmung GmbH	Bohrfahldurchmesser 88 cm 38 Stk. L = 7,00-8,50 m
2017	Leipzig, Windmühlenstr, 33-35 / Brüderstr. 18	Lubak Bauunternehmung GmbH	Bohrfahldurchmesser 75 cm 28 Stk. L = 9,0-10,0 m
2017	A72, Bw 59 bei Espenhain	GP Verkehrswegebau GmbH	Bohrfahldurchmesser 88 cm 26 Stk., L = 6,00-11,00 m
2017	Hamburg, Axel-Springer-Quartier	Züblin Spezialtiefbau GmbH	Bohrfahldurchmesser 88 cm 193 Stk., L = 14,50-24,50 m
2017	B 80 Amsdorf, Mittelgrabenbrücke RiFa Halle	Glass Ingenieurbau Leipzig GmbH	Bohrfahldurchmesser 118 cm 16 Stk. L = 15 - 20 m
2017	Rostock-Warnemünde, Stromgrabenbrücke - Westerweiterung	Ed. Züblin AG	Bohrfahldurchmesser 88 cm 18 Stk., L = 12,50 m 16 Stk., L = 6,50 m
2017	Stade, Schwingedüker	Gebr. Echterhoff GmbH & Co. KG Hamburg	Bohrfahldurchmesser 88 cm 45 Stk.; 723 m L = 4,50-16,90 m
2017	Berlin, Bucher Straße	Echterhoff Bau GmbH Dessau	Bohrfahldurchmesser 88 cm 107 Stk.; 1.070 m
2017	Berlin, Stralauer Allee 13-14	BAUWERK Stralauer Allee GmbH & Co. KG	Bohrfahldurchmesser 88 cm 211 Stk.; 4.500 m
2017	Hamburg, Niederhafen - 2. BA	Hochtief Infrastructure GmbH Hamburg	Bohrfahldurchmesser 88 cm 296 Stk.; 4.994 m

## Auswahl Referenzen für Bohrfahlarbeiten

Zeitraum	Bauvorhaben	Auftraggeber	Leistungsumfang
2017	Hamburg, Schaartor, Los 3	Hochtief Infrastructure GmbH Hamburg	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 29 Stk.; L = 10-20 m
2016	Potsdam, Kiepenheuerallee, Bornstedter Feld	Kummer Erd- und Tiefbau GmbH	tangierende Bohrfahrlwand Bohrpfahldurchmesser 88 cm 29 Stk.
2016	Hamburg, Chicagostraße	Bauunternehmung Gebr. Echterhoff GmbH & Co. KG Hamburg	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 32 Stk.; 496 m
2016	Golßen, SÜ über die B96	Hentschke Bau GmbH	Bohrpfahldurchmesser 118 cm 34 Stk. L= 12,00 - 16,00 m
2016	Neubrandenburg, B 96, BW 10 Mühlendamm	Hentschke Bau GmbH	Bohrpfahldurchmesser 118 cm 24 Stk. L= 15,50 m
2016	BAB A 24, BW 03-K109, Glinde	Johann Bunte Bauunternehmung GmbH & Co. KG NL Schwerin	Bohrpfahldurchmesser 118 cm 16 Stk. L=10-15 m
2016	A 33 LSW Tathausener Wald	Eudur Bau GmbH & Co. KG	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 100 Stk.; 803 m
2016	Mecklar, UW	Siemens AG Berlin	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 72 Stk.; 960 m L = 8,50-12,50 m
2016	Rostock-Warnemünde, Stromgrabenbrücke	Ed. Züblin AG Rostock	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 2.278 m Länge bis 26 m
2016	Elmshorn, Schöpfwerk	Groth & Co. Bauunternehmen GmbH	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 40 Stk.; 608 m
2016	Jena, Göschwitzer Str.	Göpel Electronic GmbH	Bohrpfahldurchmesser 88 cm 59 Stk.; 929 m
2016	Berlin, Klosterstr. 48	Bauer Spezialtiefbau GmbH	Bohrpfahldurchmesser 62 cm 139 Stk.; 695 m