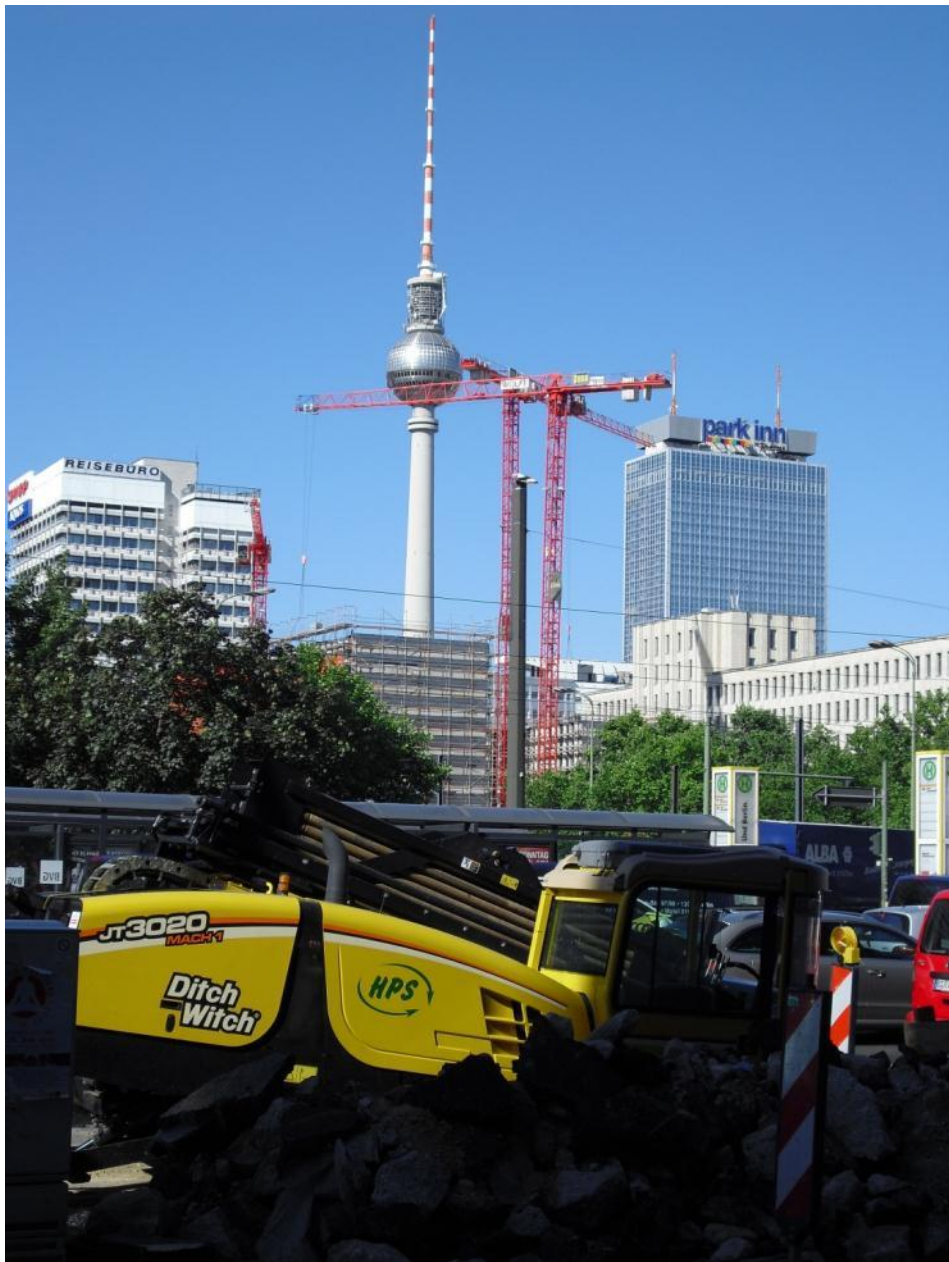




Ihr Partner für Horizontalspülbohrungen und Spezialtiefbau





Die umweltschonende Verlegung von Rohrleitungen aus Stahl, Gusseisen und PE-HD für Gas, Fernwärme und Wasser, sowie als Schutzrohr für Strom- u. Telekommunikationskabel.

Technische Parameter

Bohrgeräte:	3 Bohranlagen bis 12t Zugkraft
Messtechnik:	Subsite (Walk-Over) bis 15m Tiefe
Bohrlängen:	bis 300m (baugrundabhängig)
Rohrabmessungen:	bis da 400
Rohrwerkstoffe:	PE-HD, Stahl, Gusseisen, Flatliner
Baugrundbeschaffenheit:	BK 3-5 nach DIN 18300



Horizontalbohrtechnik

Vorteile der grabenlosen Rohrverlegung

- verkürzte Bauzeit
- geringe Beanspruchung der Verkehrsflächen / Gehwegsflächen
- geringe Staub- und Lärmemissionen
- Geländeoberflächen und deren Nutzer werden nicht beeinträchtigt
- Querung von Gewässern, Bahngleisen und Straßenbauwerken
- Gefälle und Hanganlagen sind problemlos zu bohren
- geringer Rohstoffeinsatz
- kaum Bodenbewegung
- erdstatisch ideale Leitungsbettung im Erdreich

Über eine Kontaktaufnahme oder Anfrage Ihrerseits würden wir uns sehr freuen

Mit freundlichen Grüßen

Wilfried Schmidt



Kontakt Daten

Geschäftsführer

Dipl.-Ing. (FH) Wilfried Schmidt

Mobil: 0174 – 96 777 56

Hauptsitz

HPS Bohrtechnik GmbH

Marderweg 25

12623 Berlin

Baubüro

HPS Bohrtechnik GmbH

Schönagelstraße 74

12685 Berlin

Tel.: 030 – 914 27 110

Fax: 030 – 914 27 122

Mail: w.schmidt@hps-bohrtechnik.de

Homepage: www.hps-bohrtechnik.de