

Entwurf des Leistungskatalogs von BoTech für das Internet

Wichtige Antworten auf Ihre Fragen!

Lieber Interessent,
wir wissen ,das es oft viele Fragen gibt, die wir an dieser Stelle gerne vorab klären können.

Fragen	Antworten
Welche Stromanschlüsse werden benötigt?	Bei Kernbohrungen bis Ø 300mm 230V/16Amp
	Bei Kernbohrungen über Ø 300mm – 500mm 400V/16Amp.
	Bei Kernbohrungen über 500mm - 1000mm 400V 32Amp.
	Diamantsäge arbeiten bis 300mm Schnitttiefe 400V/16Amp. Bis 700mm Schnitttiefe 400V/32 Amp.
	Fugenschneider 400V/16Amp.
Wie lange darf die Entfernung sein?	Die max. Entfernung zum Anschluss sollte bis 50 m sein, damit es keinen Leistungsverlust gibt
Welche Wasseranschlüsse werden benötigt?	1/2", 3/4", 1" oder C-Anschluß in einer Entfernung bis 50 m und einem Druck von mind. 1,0 bar an der Arbeitsstelle.
Was tun wenn am Bauvorhaben kein Wasser oder Strom vorhanden ist?	Wir haben auch Stromerzeuger und transportable Wassertanks die wir Vorort aufstellen können.
Übernehmen wir die Haftung für Elektro -und Wasserleitungen ?	Nein! wir schließen jede Gewährleistung und Haftung für durchgetrennte Leitungen aus, da dies vom Auftraggeber im Vorfeld überprüft werden muß und er eine Umlegung veranlassen sollte.
Wie lange ist die Vorlaufzeit bei Auftragserteilung?	Nach schriftlicher Auftragserteilung innerhalb von 3-7 Tagen je nach Auftragsvolumen und benötigten Vorarbeiten unsererseits.
Arbeiten wir nur im Raum Freiburg?	Nein wir führen Aufträge deutschlandweit aus, oder auch in der Schweiz, Frankreich, Österreich

Wichtige und Notwendige Vorbereitungen seitens des Auftraggebers vor Auftragsbeginn.	Das Anzeichnen der Bohrpunkte oder Sägeschnitte durch unsere Kunden am besten mit Wachskreide.
	Der Rohrleitungs und Stromkabelverlauf im Bereich der Arbeiten überprüfen, und falls nötig umverlegen lassen.
	Statik überprüfen und Abfangungen erstellen (auch durch uns möglich)
	Es sind unseren Monteuren freie Zufahrt und Parkmöglichkeiten zu gewährleisten.
Arbeiten wir nur im Raum Freiburg?	Nein wir führen Aufträge deutschlandweit aus, oder auch in der Schweiz, Frankreich, Österreich
Was passiert mit dem Bauschutt?	Die noch tragbaren Bohrkern werden generell von uns aus dem Gebäude zum bauseitigen Container oder einem Zwischenlager vor Ort transportiert. Bei größeren Betonteilen erfolgt die Entsorgung nur nach gesonderter Beauftragung und mit geeigneter Transporttechnik.
Sind auch Bauvorhaben außerhalb der Arbeitszeiten möglich?	Liegen die Arbeitsgenehmigungen vor, wird auch Sa/So oder im Schichtbetrieb gearbeitet