

## Angebotsanfrage

Wenn Sie Interesse an einer Wartung, Untersuchung, Reinigung, Regenerierung oder Reparatur Ihres Brunnens haben, senden Sie uns doch bitte den nachfolgenden Fragebogen zu und / oder nehmen Kontakt mit uns auf.

Bezüglich der Verwendung von Daten weisen wir auf unsere Datenschutzerklärung im Impressum hin.

Erklärung zum Datenschutz:

Ich stimme zu das die von mir angegebenen persönlichen Daten der ausschließlichen Weiterverarbeitung zur Anbahnung einer Geschäftsbeziehung mit der BPK Brunnen- und Pumpen Service dienen und nicht an Dritte weitergegeben werden dürfen.

Datum: \_\_\_\_\_ rechtsverbindliche Unterschrift: \_\_\_\_\_

**Fax an 0201-8308978**

Angebotsanforderung an:

BPK Brunnen- und Pumpen Service

Martin Knobbe

Schalken Straße 44

D 45327 Essen

Betreff : Angebotsanforderung für Zustandsuntersuchung, Reinigung, Regenerierung oder Reparatur :

Firma: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Telefax: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

1. Anzahl der Brunnen: \_\_\_\_\_ mit  Explosionsschutzbereich,

Kontamination : \_\_\_\_\_

Tiefen von: \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ m

Sicherheitsausrüstung erforderlich : \_\_\_\_\_

Brunnen Ø von: \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ mm

Brunnenstube :  Brechtel Box,  Elsic Box,  Gebäude,  Hügel,  
 Haus,  unterirdischer Schacht

Lage in:  Tiefgarage / Keller Deckenhöhe \_\_\_\_\_ m  
 offenes Gelände  anfahrbar

## 2. Brunnenausbau (Zutreffendes bitte ankreuzen):

Stahl unbehandelt  Stahl verzinkt  Stahl beschichtet  Edelstahl  Wickeldraht  
 Kupfer  Faserzement / Eternit

GFK  PVC  PEHD  OBO-Pressholz  Steinzeug  mit Kiesbelag  mit Filter-Tresse

## 3. Leistung des/der Brunnen(s): ca.

\_\_\_\_\_

Ruhewasserspiegel:  ja \_\_\_\_\_ m  nein Absenkwasserspiegel \_\_\_\_\_ m

Einbautiefe der Unterwasserpumpe(n): \_\_\_\_\_ m bis \_\_\_\_\_ m

4. Pumpenfabrikat(e): \_\_\_\_\_ Ersatzpumpe(n) vorhanden:  ja  nein

5. Ausbau der Pumpe erfolgt durch:  \_\_\_\_\_  selbst

6. Steigleitung(en): DN \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_ mm  Flansch  Gewinde  
 ZSM  Schlauch

Material:  Stahl gestrichen  Stahl verzinkt  Stahl beschichtet  Edelstahl  
 PVC  Sonstige: \_\_\_\_\_

Montagewerkzeuge vorhanden?  ja  nein

7. Brunnenkopf/-köpfe:  Stahl gestrichen  Stahl verzinkt  Stahl beschichtet

Edelstahl  PVC  Sonstige: \_\_\_\_\_

8. Formstücke:  Stahl gestrichen  Stahl verzinkt  Stahl beschichtet

Edelstahl  PVC  Sonstige: \_\_\_\_\_

## 9. Wann wurde/(n) Ihr(e) Brunnen zuletzt gereinigt?

\_\_\_\_\_

Mechanisch mit:  Kolben/Bürste  Wasserhochdruck  Einzelimpuls  
 Schock  Sprengung

Druckwellenimpuls  Ultraschall  Intensiventsandung  Hochleistungsentsandung

Chemisch mit:  Kolben/Bürste  Einkammergerät  Mehrkammergerät (Kieswäscher)

Ausführende Firma:

---

10. Haben Sie Interesse an einem Wartungsvertrag?  ja  nein Laufzeit : \_\_\_\_\_

11. Angebot bzw. Kontaktaufnahme erwünscht für:

- Brunnen TV-Untersuchungen  Brunnen Geophysik-Untersuchungen
  - Brunnenregenerierungen  Brunnenentwicklung
  - Pumpversuche  Pumpmontagen und –Reparaturen
  - Brunnenausrüstung (z. B. Steigleitungen, Formstücke, Brunnenköpfe usw.)
  - Sonstiges:
- 

12. Bitte legen Sie, wenn möglich, einen Brunnenausbauplan des/der bestehenden Brunnen(s) bei.

13. Liegt bereits eine TV Untersuchung vor?  ja  nein, bitte mit anbieten

Falls ja, von wann: \_\_\_\_\_ (Datum)

(Bitte fügen Sie in diesem Fall auch eine Kopie des Bildberichtes oder DVD bei.)

14. Auffälligkeiten am Brunnen

- Fallender Wasserspiegel  Trübung  Verkeimung  Sandführung  Geruch

Sonstiges \_\_\_\_\_

---

–