

# **Antrag und Fragebogen zur Qualitätsfirma Geophysik im BDG**

Name des Unternehmens: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Geschäftsführer:**

Name : \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Mitglied im Ausschuss seit: \_\_\_\_\_

**Dienstanschrift:**

Straße: \_\_\_\_\_

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

Postfach: \_\_\_\_\_ PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

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

Mobilnummer: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Internet: \_\_\_\_\_

Bundesland: \_\_\_\_\_

**Kurzbeschreibung des Unternehmens (Tätigkeitsschwerpunkte):**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Mitgliedschaften der Firma in anderen Gesellschaften:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Zertifizierung und Akkreditierung:**

**Aktivitäten in Ausschüssen und Arbeitsgruppen:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

In                      In  
Eigenleistung    Kooperation

**Arbeitsschwerpunkte:**

Beratung/Consulting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geophys. Dienstleistungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geolog. Dienstleistungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vertrieb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Anwendungsbereiche**

Land	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gewässer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bohrungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Anwendungsgebiete**

Archäologie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Baugrunduntersuchungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bauwerkserkundung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lagerstätten erkundung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leitungsortung/-kartierung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altlasten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grundwasser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trassenerkundung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altbergbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verkehrwegeinspektion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kampfmittel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Verfahren**

Akustische Verfahren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eigenes Gerät <input type="checkbox"/>
Bohrlochmessungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elektromagnetik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geoelektrik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geomagnetik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Georadar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gravimetrie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Seismik	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Weitere Verfahren und Einsatzgebiete:

: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Die Firma arbeitet nach den Qualitätsrichtlinien des BDG–Geophysikausschusses und dem Stand der Technik.

Ort / Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift / Stempel: \_\_\_\_\_