



ANMELDEFORMULAR – AUFTRAG FÜR DIE TEILNAHME AN DEM PROGRAMM VON RINGVERSUCHEN

1. Organisator der Ringversuche

| | |
|--|--|
| Daten des Organisatoren (Firmenname, -adresse, und Telefonnummer): | Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o. ul. Hauke Bosaka 3A, 25-214 Kielce/ Polen Tel.: +48 41 365 10 00, Fax:+48 41 365 10 10 |
| Ansprechpartner: | Krzysztof Wołowiec |
| Telefonnummer: | +48 41 365 10 00, +48 500 074 479 |
| E-Mail: | info@laborvergleiche.de |

2. Der Teilnehmer der Ringversuche

| | |
|---|--|
| Daten des Teilnehmers (Firmenname, - adresse, und Telefonnummer): | |
| Umsatzsteueridentifikationsnummer: | |
| Ansprechpartner/in:: | |
| Telefonnummer: | |
| E-Mail: | |
| Akkreditierungs-Nr.: | |

3. Lieferadresse der Untersuchungsproben

| | |
|------------------------|--|
| Firmenname, - adresse: | |
| Ansprechpartner/in: | |
| Telefonnummer: | |
| E-Mail: | |

4. Lieferadresse der Berichte

| | | |
|------------------------|--|--|
| Firmenname, - adresse: | | |
| Ansprechpartner/in: | | |
| Telefonnummer: | | |
| E-Mail: | | |



BITTE MARKIEREN SIE DIE GEWÄHLTE RUNDE

• G E O T E C H N I C S •

| Runde | Prüfverfahren-objekt | Eigenschaft | Probenversandsdatum | Betrag (netto) | Teilnahmebestätigung ¹⁾ |
|----------|----------------------|---|---------------------|----------------|------------------------------------|
| 1/GEO/17 | Boden | Wassergehalt | 6 Juni 2017 | 140,00 Euro | |
| 2/GEO/17 | Boden | natürlicher Wassergehalt | 6 Juni 2017 | 140,00 Euro | |
| 3/GEO/17 | Boden | Korndichte Pyknometerverfahren | 21 Juni 2017 | 190,00 Euro | |
| 4/GEO/17 | Boden | Korndichte Pyknometer-Verfahren mittels Flüssigkeitsverdrängung | 21 Juni 2017 | 190,00 Euro | |
| 5/GEO/17 | Boden | Partikelgrößenverteilung Siebverfahren | 1 August 2017 | 250,00 Euro | |
| 6/GEO/17 | Boden | Bestimmung der undränierten Schерfestigkeit Fallkegelversuch | 27 September 2017 | 250,00 Euro | |
| 7/GEO/17 | Boden | Bestimmung der effektiven Schерparameter von Böden (Reibungswinkel, Kohäsion) Unkonsolidierter Triaxialversuch | 14 November 2017 | 230,00 Euro | |
| 8/GEO/17 | Boden | Durchlässigkeit von mit Wasser gesättigten Böden | 14 November 2017 | 250,00 Euro | |
| 9/GEO/17 | Boden | Bestimmung der Zustandsgrenzen | 14 November 2017 | 290,00 Euro | |

¹⁾ –Bitte das gewählte Programm mit X markieren

Das Speditionsunternehmen, mit dem Sie den Vertrag unterschrieben haben:

Firmenname -

Kundennr. -

Wird von Ihnen keine Speditionsfirma genannt, werden die Proben mittels der Speditionsfirma TNT geliefert.

Die Rechnung wird zusammen mit dem Untersuchungsobjekt geliefert.

Zahlungsfrist 14 Tage nach der Lieferung.

Der Teilnehmer erklärt, dass ihm die Programmbeschreibung bekannt ist. Er nimmt die Bedingungen der Teilnahme am Programm an.

Die Versandkosten werden von dem Teilnehmer gezahlt.

Auftraggeber/in:

Datum, Unterschrift des Teilnehmers