

# Auftragsformular BODENANALYSE

(für Gartenbau und Gemüsebau)

Eingangsdatum : ..... (frei lassen)  
Bestellnummer : ..... (frei lassen)  
Kundennummer : ..... (wenn bekannt)

Firma/Name : ..... Vorname : .....  
Adresse : ..... Telefon : .....  
PLZ, Ort : ..... E-mail : .....

Sind die Laborergebnisse an eine Beratungsfirma zu senden? Wenn ja, welche ?

Firma : ..... Berater : .....

| Nr | Name, Parzellenummer / Probe | Oberboden (OB) / Unterboden (UB) | Art der Probe (Boden, Substrat) | Bodennutzung und/oder vorgesehene Kultur | Analysen (Programm und/oder einzelne Analysen) | N° ILAB (frei lassen) |
|----|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--|-----------------------|
| 1  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 2  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 3  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 4  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 5  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 6  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 7  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 8  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 9  |                              |                                  |                                 |  |  |                       |
| 10 |                              |                                  |                                 |  |  |                       |

Ausgaben von SOL-CONSEIL zur [Geschäftsbedingungen](#) beschränkt.

**ANALYSEPROGRAMME (Bitte die gewünschte Programme für jede Parzelle übertragen)**

**Landschaft- und Gartenbau**  
**Jarditerre** : T-A<sup>NA</sup>, pH, T-H<sup>NA</sup>, P, K, Ca, Mg (AAE10)  
**JardiPRO** : T-A<sup>NA</sup>, pH, Humus, Salzgehalt, P, K, Ca, Mg (AAE10)  
**Bodenanalysen (Qualität)**  
**AnaTV** : Körnung, pH, CaCO<sub>3</sub>, Humus, P-K-Ca-Mg (AAE10)  
**Wachstumtest**<sup>NA</sup> : T-CRO/ toxische Rückstände  
**Steinigkei**t<sup>NA</sup> : Körnung >2mm  
**Schadstoffanalytik**  
**OSol (gesamtgehalt)** : Cd, Cr, Co, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Zn (HNO<sub>3</sub>)  
**OLED (gesamtgehalt)**<sup>NA</sup> : As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Sb, Zn (HCl/HNO<sub>3</sub>) [extraktion<sup>ST</sup>]

**Substrat**  
**ProgSimple**<sup>NA</sup> : pH, Salzgehalt, N, P, K, Ca, Mg (H<sub>2</sub>O V:V)  
**ProgComple**t<sup>NA</sup> : pH, Humus, Salzgehalt, N, P, K, Ca, Mg (H<sub>2</sub>O V:V)  
**Physikalische Analysen**<sup>NA</sup>  
**Anaphys1** : Lagerungsdichte, spezifisches Gewicht, Gesamtporosität  
**Anaphys2** : Lagerungsdichte, spezifisches Gewicht, Gesamtporosität, Wasserhaltekapazität

**Biologische Analysen**  
**AnaBio**<sup>NA</sup> : ATP, CO<sub>2</sub>, Min. C, CO<sub>2</sub>/ATP + T-A<sup>NA</sup>, pH, CaCO<sub>3</sub>, Humus

T-A = Ton-test (Fühlprobe)      T-H = humus-test (visuell) von Sol-Conseil nicht empfohlen      <sup>NA</sup> nicht-akkreditierten Analyse      <sup>ST</sup> Analyse ausgelagert

Einzelne Analyse → Siehe Dienstleistungskatalog  
**Ergebnisse mit individuellen Interpretation (für Gemüsebau) :**       Ja       Nein

Ort und Datum : .....

Unterschrift : \_\_\_\_\_