

# BTN Biotechnologie Nordhausen GmbH

Labor für Umweltschutz

## Bodenprobenahme / Bodenanalytik



Bodenuntersuchungen	Methode bzw. Parameter
Standard – Paket (Grundbodenanalytik)	(CAL-Methode) Kalium, Magnesium, Phosphor, pH-Wert
Spurenelemente Ackerland	Bor, Kupfer, Mangan, Zink <sup>1</sup>
Bestimmung von löslichem Schwefel 0-30, 30-60 cm	Smin
Bestimmung des mineralischen Stickstoffs 0-30, 30-60 cm, 60 – 90 cm	Nmin
Bodenprobenahme mit Bodenprobenbohrgerät WINTEX 3000	0 – 30 cm Einstichtiefe im 3 – 5 ha Raster
	30 – 60 cm Einstichtiefe im 5 – 10 ha Raster
	60 – 90 cm Einstichtiefe im 5 – 10 ha Raster

Die BTN Biotechnologie Nordhausen GmbH ist seit über 25 Jahren zuverlässiger Partner für landwirtschaftliche Betriebe. In Zusammenarbeit mit unseren Kunden bieten wir ein umfassendes Serviceangebot, von der Bereitstellung des Zubehörs für die Probenahme (Pürckhauer Borstock, Kühlboxen, Probenbeutel, sowie Datenerfassungsbögen) bis hin zur zuverlässigen, preiswerten und schnellen Laboranalytik. Unser Unternehmen ist ausgestattet und zertifiziert zur schnellen und effizienten Entnahme von Bodenproben mittels WINTEX 3000. Unser Labor beteiligt sich regelmäßig an amtlichen Qualitätsprüfungsverfahren (Ringversuchen) und ist nach DIN EN ISO/IEC 17025; 2018 akkreditiertes Prüflaboratorium (Akkreditierungsurkunde auf der Website einsehbar).

Wir freuen uns auf eine Zusammenarbeit mit Ihnen!

- Labor für Umweltschutz -  
BTN Biotechnologie Nordhausen GmbH  
Kommunikationsweg 11  
D-99734 Nordhausen

Tel. ++49 (0) 3631 656 911  
Fax ++49 (0) 3631 656 997  
Email: [Labor-BTN-GmbH@t-online.de](mailto:Labor-BTN-GmbH@t-online.de)