

Inspektionsstelle

Rechtsperson Maschinenring Agrar Concept GmbH
Dr. Auner Straße 21a, 8074 Raaba
Internet www.maschinenring.at
Ident Nr. 0343
Standort Nährstoffmanagement
Dr. Auner Straße 21a, 8074 Raaba

Datum der Erstakkreditierung 2013-03-01

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17020:2012
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012
ILAC-P15:2016

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
 Maschinenring Agrar Concept GmbH
 Nährstoffmanagement / (Ident.Nr.: 0343)

gültig ab: 22.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
BMLFUW-Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Ackerland und Grünland (2017-03)	Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft - Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Ackerland und Grünland - Anleitung zur Interpretation von Bodenuntersuchungsergebnissen in der Landwirtschaft 7. Auflage	Typ A		Ackerland, Grünland	
BMLFUW-Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Garten- und Feldgemüsebau (2008-07)	Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft - Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Garten- und Feldgemüsebau, 3. Auflage mit Kulturdatenblätter 2008	Typ A	Inspektion zur Beurteilung des Düngedarfs gemäß Kapitel 4 und 7	Boden	
BMLFUW-Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Obstbau (2009-02)	Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft - Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Obstbau	Typ A	Inspektion zur Beurteilung des Düngedarfs im Obstbau gemäß Kapitel 3	Boden	
BMLFUW-Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Weinbau (2014-01)	Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft - Richtlinien für die sachgerechte Düngung im Weinbau, 2. Auflage 2014	Typ A	Inspektion zur Interpretation der Bodenanalyse und Düngung gemäß Kapitel 3 und 4	Boden	
OENORM EN 16179 (2012-10)	Schlamm, behandelter Bioabfall und Boden - Anleitung zur Probenvorbehandlung	Typ A		Eingeschränkt auf die Probenahme und Vorbehandlung im Gelände von Schlamm und behandeltem BIO-Abfall	
OENORM EN ISO 5667-13 (2011-10)	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 13: Anleitung zur Probenahme von Schlämmen (ISO 5667-13:2011)	Typ A		Eingeschränkt auf Wirtschaftsdünger (Gülle und Festmist)	
OENORM L 1053 (2012-04)	Bodenuntersuchungen - Allgemeine Grundlagen	Typ A		eingeschränkt auf die Probenahme	
OENORM L 1054 (2004-07)	Probenahme von Böden - Allgemeines, Terminologie	Typ A		4.4.3 Verteilung der Entnahmestellen	
OENORM L 1055 (2004-07)	Probenahme von ackerbaulich genutzten Böden	Typ A		Böden	

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
 Maschinenring Agrar Concept GmbH
 Nährstoffmanagement / (Ident.Nr.: 0343)

gültig ab: 22.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
OENORM L 1056 (2004-07)	Probenahme von Dauergrünland (inklusive Parkanlagen, sowie Zier- und Sportrasen)	Typ A		Für Weideland	
OENORM L 1057 (2004-07)	Probenahme von wein- und obstbaulich genutzten Böden und Böden von Baumschulen	Typ A		Böden	
OENORM S 2123-4 (2003-11)	Probenahmepläne für Abfälle - Teil 4: Beprobung flüssiger bzw. pastöser Abfälle	Typ A		Eingeschränkt auf Wirtschaftsdünger (Gülle und Festmist)	

1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
 Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.