



"Blackbox Bodenmikrobiom: Mit NGS-Analytik und gezielter Mikrobiologie zur resilienten Rasenfläche"

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zur **10. GMVD-Onlineveranstaltung** im Jahr 2026 einladen.

In diesem Webinar zeigen wir, wie moderne DNA-Sequenzierung in Kombination mit unserer KI-gestützten Software **AlvalQ®** das unsichtbare Netzwerk aus Bakterien und Pilzen lesbar machen.

Erfahren Sie, wie wir mikrobielle Gemeinschaften präzise identifizieren und dieses Wissen nutzen, um mit gezielten biologischen Lösungen die Pflanzengesundheit aktiv zu steuern.

Programm: Dienstag, 23. Juni 2026

14:00 Uhr Beginn des Webinars (Dauer ca. 60 Minuten)

Referent: Dr. rer. nat. Sven Breunig, Geschäftsführung SolvaTerra GmbH

Moderation: Andreas Dorsch, Geschäftsführer GMVD

ca. 15:00 Uhr Verabschiedung und Ende der Veranstaltung

Weitere Teilnehmerinformation:

Die Onlineveranstaltung wird als Webinar organisiert. Sie haben die Möglichkeit, sich mit Ihren Fragen in die Unterhaltung einzubringen. Dies können Sie über das F&A-Tool in der Menüleiste tun oder werden bei Handzeichen live online geschaltet. Beachten und entscheiden Sie dabei selbstständig, ob Ihr Video über die Webcam, übertragen wird oder nicht. Falls Sie sich für eine Übertragung mit Video entscheiden, denken Sie bitte an einen entsprechenden Hintergrund und das persönliche Erscheinungsbild. Das Webinar wird aufgezeichnet.

Anmeldung/Meldeschluss:

Die Anmeldung erfolgt online über den [Veranstaltungskalender](#) auf www.gmvd.de.
Der **Meldeschluss** ist am **Montag, 22. Juni 2026** um **18:00 Uhr**.


Teilnahme:

Nachdem Sie sich angemeldet haben, erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Den Anmeldelink übersenden wir Ihnen spätestens am Tag des Webinars.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.



"Blackbox Bodenmikrobiom: Mit NGS-Analytik und gezielter Mikrobiologie zur resilienten Rasenfläche"

	10. GMVD-Onlineveranstaltung 2026 Blackbox Bodenmikrobiom: Mit NGS-Analytik und gezielter Mikrobiologie zur resilienten Rasenfläche		
	Die erfolgreiche Teilnahme an vorstehender Veranstaltung wird im Rahmen des GMVD-Graduierungssystems wie folgt angerechnet:		
<h1>2026</h1>	Fortbildung	VA A2641(02.06.26) Reg.-Nr. 07040	0,5 Punkt(e)
	Für die Anrechnung als CCM-Fortbildung ist die ununterbrochene Teilnahme über mindestens 60 Minuten erforderlich. Für einen CCM anrechenbaren Teilnahmenachweis achten Sie bitte auf die besonderen Registrierungsbedingungen des Veranstalters sowie die jährlichen Höchstanzahlsgrenzen der o. g. CCM Reg. Nr. 07040 (Unentgeltliche Webinare).		

Freundliche Grüße



Andreas Dorsch
Geschäftsführer