

Anmeldebogen (bitte vollständig ausgefüllt zurücksenden)

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Praxislehrgang 2026 Grüne Brücke
mit Personen an.

Name:

Begleitperson/en

Betrieb:

Straße: Hausnummer:

PLZ: Stadt / Ort:

Land:

E-Mail:

Tel.:

Bitte alle Angaben für die Rechnungslegung mit angeben, nachträgliche Änderungen machen viel vermeidbare Arbeit!

Ihre Daten werden vertraulich behandelt und nur zum Zwecke der Benachrichtigung für den Praxislehrgang und zur Abrechnung von uns genutzt!

Einsenden per Post an folgende Postanschrift:

Grüne Brücke - Büro für Regenerative Landwirtschaft
Inh. Dietmar Näser
Talstraße 57
01844 Neustadt in Sachsen

Oder eingescannt an folgende E-Mail: kontakt@gruenebruecke.de



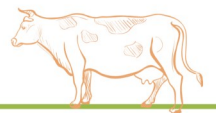
2026

PRAXISLEHRGANG REGENERATIVE, QUALITÄTSBILDENDE LANDWIRTSCHAFT

Re-Vitalisieren Sie Ihre Böden und Kulturen!

Lernen Sie in einem modernen und aktuellem Ausbildungsformat
wie man Bodenleben betreut und Herausforderungen
im Ackerbau meistern und vermeiden kann.

Ort: wir sind an verschiedenen
Standorten, in Betrieben in Thüringen,
Sachsen-Anhalt und Sachsen



REGENERATIVE
Landwirtschaft



Grundlagen und Umsetzung können Sie
in unserem Praxislehrgang erlernen und vertiefen.

+49 (0)35 96 50 73 826
www.gruenebruecke.de
Talstraße 57
01844 Neustadt in Sachsen



„Regenerative, Qualitätsbildende Landwirtschaft“

Regenerative Landwirtschaft und die Ernte bester Qualität gehören zusammen! Regenerativ = Humusbildung durch wachsende Wurzeln + Begrenzung der Kohlenstoffverluste. Erntequalität = gesunde Kulturen durch gesundes Bodenleben!

Im Praxislehrgang wird vermittelt, wie Ihre Anbauverfahren regenerativ weiterentwickelt werden können.

Die Themen werden in Seminarform erarbeitet und in gemeinsamen praktischen Übungen vertieft. Gemeinsam lernen – was zusammen und mit allen Sinnen erlebt wird, bleibt hängen.



Praxislehrgang 2026



Ort: Thüringen, Sachsen und Sachsen-Anhalt

Termine

Modul 1: Grundlagen der probiotischen Agronomie
Thüringen - 31.03.+ 01.04.2026

Modul 2: Frühjahrsarbeiten
Sachsen - 05. + 06.05.2026

Modul 3: Pflanzengesundheit regenerativ erhalten
Sachsen-Anhalt - 09. + 10.06.2026

Modul 4: Bodenfruchtbarkeit und Humusbildung
Sachsen-Anhalt - 25. + 26.08.2026

Modul 5: Nährstoffmanagement und Kohlenstoffmehrung
Sachsen - 06. + 07.10.2026

Die Module bauen aufeinander auf, der Praxislehrgang ist ein Jahreslehrgang.

