

FREITAG

SAMSTAG

SONNTAG

17.00 - 18.15	Einführung
18.15 - 19.00	Abendessen und/oder Pause
19.00 - 21.00	Theorie und/oder Übung

09.00 - 10.30	Theorie und/oder Übung
10.30 - 11.00	Pause
11.00 - 12.30	Theorie und/oder Übung
12.30 - 14.00	Mittagessen und/oder Pause
14.00 - 15.00	Künstlerische Vertiefung
15.00 - 16.30	Theorie und/oder Übung
16.30 - 16.45	Pause
16.45 - 18.00	Theorie und/oder Übung
18.00 - 19.00	Abendessen und/oder Pause
19.00 - 20.00	Offene Runde Vertiefung

Theorie und/oder Übung
Pause
Theorie und/oder Übung
Mittagessen und/oder Pause
Künstlerische Vertiefung
Theorie und/oder Übung
Pause
Theorie und/oder Übung
Abendessen und/oder Pause
Offene Runde Vertiefung

09.00-10.30
10.30 - 11.00
10.30-12.30
12.30-13.00

Theorie und/oder Übung
Pause
Theorie und/oder Übung
Fragen und Reflexion

Landwirtschaft

Ein berufsbegleitender Lehrgang - keine Vorkenntnisse notwendig.

Veranstaltungsort (außer Exkursionen):

Kloster Laab im Walde
Klostergasse 7-9
2381 Laab im Walde, NÖ

Anmerkung:

Unterkunft, Verpflegung sowie An- und Abreise sind von den Teilnehmenden selbst zu organisieren und zu bezahlen. Kontakt für die Reservierung der Unterkunft im Kloster:

+43 2239 2203-0 bzw. kloster@bhs-laab.at

Finanzierung:

Der Lehrgang wird ermöglicht durch die finanzielle Unterstützung der Software AG-Stiftung Darmstadt.

Kursgebühr**:

Euro 1600.- bei Anmeldung bis 20.08.2019 .
Frühbucherbonus: Euro 1500.- bei Anzahlung bis 10.08.2019 .

Entspricht Euro 76,10.- / 71,40.- pro Kurstag.

Kontakt, Informationen und Anmeldung:

Frau Mag. Waltraud Neuper
lehr-forschungsgemeinschaft@gmx.at
+43 3579 210 46
www.biodynamisch-lehren-forschen.at

*Programmänderungen vorbehalten

**Ermäßigung möglich. Studierende, Auszubildende, Paare, betriebsinterne Mehrfachteilnahme (...)

www.biodynamisch-lehren-forschen.at

SEMINARREIHE
BIODYNAMISCHE &
BIOLOGISCHE
LANDWIRTSCHAFT

10 Wochenendmodule*
Okt. 2019 - Sept. 2020
in Laab im Walde

Eine Kooperation der **Lehr- und Forschungsgemeinschaft für biodynamische Lebensfelder** mit:



Ausbildungsziele

Dieser Lehrgang will die **biologische** und **biodynamische** Landwirtschaft **verbinden**, Wissenschaft, Forschung und Praxis zusammenführen, ökologische und ökonomische Horizonte erweitern - aber vor allem das **Verständnis** in die **Naturzusammenhänge vertiefen**. Einblicke in die **Anthroposophischen Lebensfelder** wie Pädagogik, Medizin, Sozialtherapie und Kunst können die fein verzweigten, vielfältigen **Verbindungen** zur **Landwirtschaft** sichtbar machen.

Zielgruppe

Der Kurs richtet sich an **Menschen** in der **Landwirtschaft** und den mit ihr **verbundenen Lebensbereichen**, die ihr Verhältnis zur Natur, zur Technik, zur Wissenschaft und Kunst im Rahmen ihres landwirtschaftlichen Verständnisses neu verorten möchten; er richtet sich sowohl an **neu Beginnende** als auch an **Fortgeschrittene**. Er findet jeweils als **berufsbegleitende Wochenend-Veranstaltung** im Seminarhaus des Klosters der Barmherzigen Schwestern in Laab im Walde in Niederösterreich statt.

Biodynamische & Biologische Landwirtschaft

Neuer Lehrgang startet
ab Herbst 2019

Anmeldungen sind ab sofort möglich

www.biodynamisch-lehren-forschen.at

lehr-forschungsgemeinschaft@gmx.at

Curriculum - Übersicht

Modul I 04. - 06. Okt. 2019

Einführung

mit Willi Erian, Bernd Freyer, Nikolaus Kramer, Waltraud Neuper, Wolfgang Tomaschitz

Modul II 08. - 10. Nov. 2019

Tierhaltung und Tierzucht

mit Willi Erian, Welmoed Kollewijn, Andreas Perner, Elisabeth Stöger

Modul III 06. - 08. Dez. 2019

Lebensfelder: Pädagogik, Medizin, ...

mit Stefan Kagermeier, Welmoed Kollewijn, Klaus Krebs, Mario Mayerhoffer, Matthias Reichert, Tobias Richter

Modul IV 10. - 12. Jan. 2020

Bienenhaltung und Heilkräuteranbau

mit Sylvia Heinzl, Adelheid Pfandl, Ferdinand Wachter

Modul V 14. - 16. Feb. 2020

Ernährung und Landwirtschaft

mit Armin Bauer, Markus Buchmann, Klaus Dürschmid, Sylvia Heinzl, Helmut Mayer

Modul VI 20. - 22. März 2020

Vermarktung, Zertifizierung

mit Bernd Freyer, Sylvia Heinzl, Doris Hofer, Marlene Matzner, Sylvia Petz

Modul VII 02. - 05. April 2020

Boden, Kompost und Düngung

mit Florian Amlinger, Wilfried Blum, Willi Erian, Jürgen Friedel, Martin van Mackensen, Waltraud Neuper, Marie-Luise Wohlmuth

Modul VIII 01. - 03. Mai 2020

Pflanzenbau

mit Welmoed Kollewijn, Hartmut Spiess, Matjaz Turinek

Modul IX 26. - 28. Juni 2020

Weinbau

mit Philine Dienger, Georg Meissner

Tierexkursion Juli/ Aug. 2020

mit Helga Bernold, Willi Erian

Modul X 25. - 27. Sept. 2020

Die biodynamischen Präparate

mit Willi Erian, Jürgen Fritz