













Bio-Gartel Kurs 2025

Dieser Bio-Gartel Kurs richtet sich an alle Interessierten, die in einem Gemeinschaftsgarten, einer Gemüseparzelle oder im eigenen Garten ihren grünen Daumen aktivieren und Gemüse ernten wollen.

Vermittelt werden die Grundlagen des biologischen Gemüsegärtnerns, angefangen von der Auswahl des richtigen Saatguts, über die Bodenfruchtbarkeit bis hin zur Förderung von Nützlingen im Garten.

Im Schaugarten der Bio Forschung Austria können Sie Österreichs größte Wurzelarena besichtigen, sowie die Vielfalt von Gemüsesorten bestaunen und im Kurs auch verkosten. Eine Auswahl an Saatgut und Jungpflanzen kann auch mit nach Hause genommen werden.

Termine: Freitag, 7.3.2025 15:00-19:00 Uhr

Freitag, 4.4.2025 15:00-19:00 Uhr Freitag, 9.5.2025 15:00-19:00 Uhr Freitag, 20.6.2025 15:00-19:00 Uhr Freitag, 5.9.2025 15:00-19:00 Uhr

Kurspreis: je Termin 26,00 € - Kosten für alle 5 Termine 104,00 €

ReferentInnen: Ing. Christophorus Ableidinger und weitere

Adresse: Bio Forschung Austria, Esslinger Hauptstraße 132–134, 1220 Wien

Anfahrt: Mit den Bussen 26A, 88A, 99A oder 99B bis zur Haltestelle Seefeldergasse.

Von hier aus ca. 100 m stadtauswärts.

Anmeldung: Anmeldung bis spätestens eine Woche vor Kursbeginn vorzugsweise direkt auf

unserer Homepage oder auch per E-Mail und Telefon.

Kontakt: Bio Forschung Austria: www.bioforschung.at

E-Mail: garteln-in-wien@bioforschung.at

Gartel-Telefon: +43 (0) 1-4000 49 160 (Di & Do 10:00 – 12:00)

Teilnahmebedingungen:

Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

TeilnehmerInnen unter 15 Jahren bitte nur mit erwachsener Begleitperson. Allgemeine Teilnahmebedingungen unter www.bioforschung.at/teilnahme

Wichtig: Bitte geeignete Kleidung, festes Schuhwerk und gegebenenfalls Sonnenschutz tragen!

Krankheiten und Allergien (z.B. Insekten) sind bitte vorab bekannt zu geben.

Wir freuen uns, Sie in der Gartensaison 2025 begleiten zu dürfen und zeigen Ihnen, wie Sie gesundes Gemüse heranziehen, pflegen, ernten und richtig einlagern!

Auf Ihr Kommen freut sich das Team der Bio Forschung Austria























Kursinhalte

1.Kurstag, Freitag, 7.3.2025 von 15:00-19:00 Uhr

- Was bedeutet Bio? Warum? Wie?
- Fruchtfolge und Mischkulturen im Licht der Pflanzengesundheit, des Nährstoffbedarfs und der Bodenfruchtbarkeit.
- Tipps zur Anbauplanung für das nächste Kalenderjahr
- Einführung in die Gartenwerkzeuge Teil 1 Theorie
- Vorkultur oder Direktsaat wann ist was sinnvoll?
- Freiland-Gemüseernten und -ansaaten im ersten Jahresdrittel

2. Kurstag, Freitag, 4.4.2025 von 15:00-19:00 Uhr

- Vorbereitung des Gartens für den Gemüseanbau
- Vorkultur von Gemüse: Vorziehen und Pikieren
- Ansaat im Garten
- "Unkraut" Freund oder Feind? Teil 1 überwinternde Unkräuter
- Einführung in die Gartenwerkzeuge Teil 2 Praxis
- Kompost anlegen, umsetzen und pflegen, Flächenkompost, C:N -Verhältnis
- Düngung mit Kompost/Pflanzenjauche/Gründüngung. Wann und wie viel?

3. Kurstag, Freitag, 9.5.2025 von 15:00-19:00 Uhr

- Beetvorbereitungen für den Sommeranbau
- Pflanzungen und Ansaaten nach den "Eisheiligen" (oder kurz davor?)
- "Unkraut" Freund oder Feind? Teil 2- Sommerunkräuter
- Bodenleben (Regenwurm und Co.) mit Mikroskop beobachten
- Bodenfruchtbarkeit (Humus, Nährstoffe, Bodenleben, Bodenstruktur, Bodenkunde)
- Wurzelarena-Führung

4. Kurstag, Freitag 20.6.2025 von 15:00-19:00 Uhr

- Wassermanagement und Beikraut Regulierung (Wässern, Hacken, Mulchen)
- Pflege von Sommergemüsen,
- Gemüseanbau im Sommer und Frühherbst für die Ernte von Spätommer bis Vorfrühling
- Nützlinge im Garten: Nützlinge mit Mikroskop und Becherlupe beobachten
- Gärtnern mit der Natur, Biodiversität fördern
- Rundgang zu verschiedenen Naturgartenelementen

- 5. Kurstag, Freitag, 5.9.2025 von 15:00-19:00 Uhr

- Sortenvielfalt und Verkostung von Gemüse und Kräutern aus dem Garten
- Saatgut-Gewinnung (Transportgefäße für Saatgutgewinnung mitbringen!)
- Gemüseernte & richtige Einlagerung von Gemüse
- Späteste Gemüsesaaten und -pflanzungen, Begrünungen und Mulch über den Winter
- Wurzelarena-Führung
- Vorbereitung f
 ür die Winterruhe / Nutz- und Naturgarten im Winter

Auf Ihr Kommen freut sich das Team der Bio Forschung Austria







