



WILDKRÄUTERWEITERBILDUNG FÜR FORTGESCHRITTENE - WEITERFÜHRENDE BESTIMMUNG VON KRAUTIGEN PFLANZEN UND GEHÖLZEN

Lernziel der Veranstaltung

Diese intensive Kräuterausbildung ist die mehrtägige Weiterbildung für Fortgeschrittene, die ihre botanischen Kenntnisse auf ein neues Niveau heben möchten. Wenn Sie bereits eine Reihe von Pflanzen kennen, sich aber sicherer im Wildkräuter Bestimmen bewegen, die komplexeren Bestimmungsmerkmale sowie Bestimmungsschlüssel beherrschen und tiefergehendes botanisches Wissen aneignen wollen, ist dieser Lehrgang ideal.

Wir helfen Ihnen in dieser praxisorientierten 8-tägigen Ausbildung, sich tiefer und sicherer im Wildkräuter Bestimmen zu bewegen. Im Fokus steht die systematische Herangehensweise, die eine fundierte und sichere Bestimmung von Pflanzen ermöglicht, sodass auch einer sicheren Verwendung nichts mehr im Wege steht.

Dieser Kräuter Lehrgang findet als 8-tägiger Intensiv-Lehrgang in Berlin statt. Die Struktur des Kurses kombiniert vertiefende Theorie mit intensiver Praxis, um Ihnen eine umfassende und ganzheitliche Perspektive auf die Pflanzenwelt zu vermitteln. In dieser Wildkräuterkunde Weiterbildung liegt der Fokus auf den krautigen Pflanzen, jedoch gibt es zwei zusätzliche Gehölzmodule, die das Bestimmen von Bäumen und Sträuchern im Sommer als auch im Winter vermitteln.

Folgende Themen werden unter anderem behandelt:

Während im Einsteigerkurs noch mit visuellen Foto-Bestimmungsbüchern gearbeitet wurde, nutzen wir in dieser Kräuterausbildung erstmals komplexe dichotome Bestimmungsschlüssel. Ziel ist es, nicht nur die Gattung, beispielsweise den „Hahnenfuß“, zu identifizieren, sondern im Idealfall die konkrete Art sicher zu bestimmen.

- Erweiterter Pflanzenaufbau
 - Wurzelsysteme
 - Blütenbau
 - Spezialisierte Zellen
 - Stomata
 - Gehölze, Rinde, Borke
- Bestimmungsmerkmale
 - Verwendung von semiprofessionellen Bestimmungsbüchern und -Apps
 - Blattformen II
 - Blattränder II
 - Blattstellung II
 - Blütentypen II
 - Blütenstandstypen
- Familien u.a.:
 - Lippenblütler
 - Doldenblütler
 - Fuchsschwanzgewächse
 - Buchengewächse
 - Kieferngewächse
 - Kreuzblütler
 - Braunwurzgewächse
- Gehölze
 - Rinde, Borke
 - Knospenbestimmung
- Inhalststoffe
 - Flavonoide
 - Alkaloide
 - Terpene
 - Glycoside

PREISE , TERMINE UND VERANSTALTUNGSORTE

Preis: 890€ (Ratenzahlung möglich) Inkl. Skript, Lupe, Bestimmungsbuch, Zertifikat, Zugang zur Weiterbildungsplattform, Wiederholungstermine.

Termine Berlin

- **13.9.26 (SO)** | 17:00 – 19:00 Uhr: Vorbereitende Theorieeinheit | Online
- **15.9.26 – 18.9.26 (DI-FR)** | 10 – 18 Uhr: Praxis | Seminarhaus Stadtgut Blankenfelde (Pankow), Berlin
- **19.9.26 (SA)** | 10 – 17 Uhr: Ganztagesexkursion | Rosenthal (Nord), Berlin
- **19.2.27 (FR)** | 17:00 – 19:00 Uhr: Vorbereitende Theorieeinheit Winterknospen | Online
- **20.2.27 (SA)** | 9 – 15 Uhr: Ganztagesexkursion Winterknospen | S-Bahn Grunewald, Berlin

Sie erhalten im Anschluss der Onlineseminare Zugang zur Videoaufzeichnung, es ist also nicht zwingend nötig, live dabei zu sein.

Leider gibt es im Seminarhaus keine Übernachtungsmöglichkeiten. Wir stellen Kaffee, Wasser, Obst, Saft und Kekse. Um die Tagesverpflegung müssten Sie sich selbst kümmern. Die gut ausgestattete Seminarküche mit Herd und Kühlschrank kann von allen genutzt werden.

Seminarleitung

Manuel Larbig und Team

- Abschluss: Sie erhalten Ihr offizielles gedrucktes Zertifikat
- Anerkennung: Teile dieser Weiterbildung sind in einigen Bundesländern als **Bildungszeit / Bildungsurlaub** anerkannt
- kostenfreie Wiederholungstermine (Online) im Herbst und im Folgejahr

WEITERE AUSBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

Ganz neu dabei?

Absoluten Neulingen empfehlen wir, zuerst das **Einführungsseminar Wildkräuter** zu besuchen.

Schon etwas Erfahrung?

Sollten Sie sich schon etwas auskennen, ergibt es Sinn, mit der Weiterbildung **WK für Einsteiger** zu beginnen.

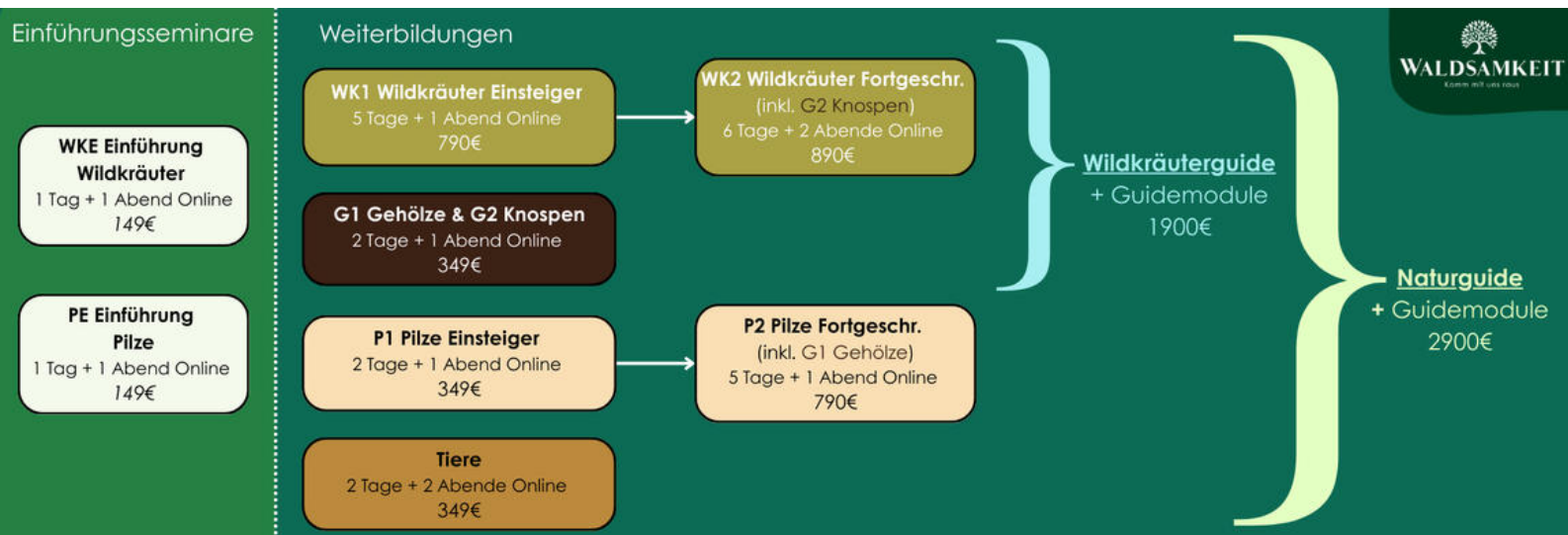
Schon Fortgeschritten?

Sollten Sie bereits Fortgeschritten sein, können Sie auch direkt in **WK für Fortgeschrittene** einsteigen.

Selbst Führungen anbieten?

Dann ist der **Wildkräuterguide** womöglich das Richtige für Sie.

Sollten Sie eine vorherige Weiterbildung überspringen wollen oder es Ihnen terminlich nicht möglich sein, eine vorherige Weiterbildung zu besuchen, können wir Ihnen gegen eine Gebühr Zugang zu den Lernmaterialien und -Videos der anderen Kurse ermöglichen, sodass Sie sich selbstständig auf den selben Stand bringen können.



Unser Team



WER WIR SIND

Hinter Waldsamkeit stehen wir: ein junges Team aus erfahrenen Biologen, studierten Naturschützerinnen oder auch Öko-Landwirtinnen. Wir alle bringen unsere ganz eigene Expertise mit – und haben eine Sache gemeinsam: Wir lieben unsere Natur und brennen für deren Erhalt. Das Ziel unserer Arbeit ist es, wieder mehr Interesse und Wertschätzung für die Natur vor unserer Haustür zu wecken. Wir wollen unser Wissen weitergeben und unsere Begeisterung mit vielen anderen Menschen teilen. Um anderen unsere Natur und fundiertes Wissen darüber wieder ein Stück näher zu bringen, bieten wir die unterschiedlichsten Naturevents an: Von der klassischen Wildkräuterwanderung, über Pilz- und Vogelführungen bis hin zu Wildkräuterausbildungen. Dabei interessieren wir uns vor allem für die Arten, die uns in unserer heimischen Natur umgeben. Wie können wir sie erkennen und unterscheiden? Welchen Nutzen oder welche Heilwirkung bringen sie mit sich?

Unsere naturwissenschaftliche Herangehensweise stellt das Beobachten, Erkennen und Erleben in den Fokus. Und für alles was wir tun, ziehen wir stets verschiedene Sichtweisen aus der Naturwissenschaft, aus traditionellem Wissen und Studien aus dem Bereich der rationalen Phytotherapie heran. Im Gegensatz zu anderen Anbietern sind unsere Kurse frei von weltanschaulichen Färbungen.

So verbinden wir fundiertes Wissen mit Freude am Entdecken und Erleben die Natur mit allen Sinnen. Wir gehen regelmäßig gemeinsam raus und tauchen ein in die Vielfalt unserer Wälder, Wiesen und Parks unserer Umgebung und lernen die uns umgebenden Arten kennen. Auch wenn wir nicht ganz ohne Theorie auskommen, versuchen wir das Wissen so praxisnah wie möglich zu vermitteln und schauen uns das Gelernte immer wieder "live" an den Pflanzen und Pilzen an: Nur so kann Lernen wirklich Spaß machen.