



## NATURGUIDE

### Lernziel der Veranstaltung

Ein Naturguide kennt sich nicht nur hervorragend mit Pilzen und Wildpflanzen aus, sondern hat auch grundlegende Kenntnisse unserer Vögel, Insekten und Säugetiere und kann Gruppen sicher durch Wälder und Wiesen bringen. Unsere zweijährige Naturguide Ausbildung ist die umfassendste Weiterbildung, die wir im Angebot haben und beinhaltet nahezu alle Module aus unserem Portfolio, sowie mehreren Spezialmodulen. Somit kommt man auf über 25 Module. Ein Natur Guide Zertifikat von Waldsamkeit bedeutet, sich mit unserer Umwelt hunderte von Stunden auseinandergesetzt zu haben und währenddessen mit unserer Hilfe einen persönlichen Feinschliff als Guide zugelegt zu haben und unser "Guide-Siegel" nutzen zu dürfen. Diese große Weiterbildung besteht aus 4 Teilweiterbildungen: der Wildkräuterausbildung für Einsteiger\*innen , Wildkräuterausbildung für Fortgeschrittene , Pilzausbildung für Einsteiger\*innen und Pilzausbildung für Fortgeschrittene. (Weitere Infos zu den Zertifikaten). Zusätzlich gibt es Spezialmodule wie "Gründung" , "Outdoor-Sicherheit" , "Rechtliches" , sowie die nur für diese Weiterbildung konzipierten Module "Säugetiere & Insekten" & "Grundlagen Vogelkunde" etc.

- Aufbau der Pflanze
  - Aufbau v. Blütenpflanzen
  - Aufbau der Laubblätter
  - Blütenaufbau
  - Sprossachse
  - Früchte
- Bestimmungsmerkmale
  - Verwendung von einfachen und semiprofessionellen Bestimmungsbüchern
  - Blattformen
  - Blattränder
  - Blattstellung
  - Blütentypen
  - Blütenstandstypen
- Gehölze
  - Aufbau eines Gehölzes
  - Bestimmung anhand der Blätter, der Rinde und der Früchte
  - Knospenbestimmung
- Inhalstoffe
  - Mikro- / Makronährstoffe
  - Gerbstoffe
  - Bitterstoffe
  - Ätherische Öle
  - Oxalsäure
  - Saponine
  - Flavonoide
  - Alkaloide
  - Terpene
  - Glycoside
- Schadstoffe & Gefahren
  - Schadstoffe in Pflanzen
  - Schadstoffe in urbaner Umgebung
  - Fuchsbandwurm, Leberegel, Zoonosen
- Verwendung von Wildpflanzen
  - Wildpflanzentees Trocknen und Zubereiten
  - Kochen mit Wildkräutern
  - Ergänzung der eigenen Hausapotheke (rationale Phytotherapie)
- Erweiterter Pflanzenaufbau
  - Wurzelsysteme
  - Blütenbau
  - Spezialisierte Zellen
  - Stomata
  - Gehölze, Rinde, Borke
- Familien
  - Lippenblütler
  - Doldenblütler
  - Fuchsschwanzgewächse
  - Buchengewächse
  - Kieferngewächse
  - Birkengewächse
  - Kreuzblütler
  - Braunwurzgewächse
  - Korblütler
  - Narzissengewächse
  - Hahnenfußgewächse
  - Rosengewächse
  - Kreuzblütengewächse
  - Nelkengewächse
  - Wegerichgewächse
- Rechtliches
  - Was darf man wo?
  - Rechtliches im Umgang mit Gruppen
  - Vermarktung
- Gruppen Leiten & Sicherheit
  - Gruppen sicher Führen
  - Wetter
  - Outdoor Hilfe
  - Was tun bei einem Notfall?
- Konzipieren von Führungen
  - Ablauf
  - Inhalte & Methoden
- Gründung
  - Gründungsformalien
  - Vor- und Nachteile Selbstständigkeit & Freelancer
  - Kundenaquise, Standortanalyse
  - Werbung
  - Versicherungen

- Aufbau Organismus Pilz
    - Unterschiede zu Pflanzen & Tieren
    - Was ist ein Mycel?
    - Aufbau
    - Symbiosen
    - Lebensformen
  - Bestimmungsmerkmale
    - Hutform
    - Stielform
    - Lamellen / Röhren
    - Lamellenschneide
    - Knollen
    - Velum
    - Riefung
    - Brüchigkeit
    - Farbänderungen
  - Pilzgruppen
    - Champignons
    - Röhrlinge
    - Dachpilze
    - Scheidlinge
    - Leistlinge
    - Knollenblätterpilze
    - Milchlinge
    - Stäublinge
    - Seitlinge
    - Schlauchpilze
    - Porlinge
  - Bäume
    - Vorstellung verschiedener Baumpartner
    - Bestimmungsmerkmale
  - Schadstoffe & Gefahren
    - Schadstoffe in Pilzen
    - Schadstoffe in urbaner Umgebung
    - Fuchsbandwurm, Leberegel, Zoonosen
    - Radioaktive Belastung
  - Haltbarmachen
    - Pilze Trocknen
    - Pilzpulver Herstellen
  - Ökologie
    - Ökologische Funktion
    - Lebensweisen
  - Praxis
    - Sporenpräparate Herstellen
    - Einführung in die Mikroskopie
  - Grundlagen Insektenkunde
    - Häufige Familien
    - Wichtige Bestimmungsmerkmale
    - Insektenexkursion
  - Grundlagen Vogelkunde
    - Häufige Arten
    - Gesänge und optische Merkmale
    - Lebensräume
    - Vogelexkursion
- u.v.m.!



## PREISE , TERMINE UND VERANSTALTUNGSORTE

**Preis: 2900€** (Ratenzahlung möglich) Inkl. Skript, Lupe, Bestimmungsbüchern, Zertifikat, Nutzung unseres Guide-Siegels, Zugang zur Weiterbildungsplattform, Wiederholungstermine.

Die Wildkräuterguide Ausbildung findet an insgesamt 28 Tagen, über das Jahr verteilt statt. Sie besteht aus den vier eigenständigen Weiterbildungen Wildkräuterausbildung für Einsteiger, Wildkräuterausbildung für Fortgeschrittene, Pilze für Einsteiger, Pilze für Fortgeschrittene. Zusätzlich gibt es noch 3 Guide-Module und mehrere Zoologiemodule. Sie können alles innerhalb eines Jahres absolvieren, wir empfehlen jedoch das Verteilen auf 2 Jahre. Jährlich gibt es kostenlose Wiederholungstermine (online).

Termin	Modul	Uhrzeit	Ort
7.5.26	Zoologie Theorie	17 - 19 Uhr	Online
8.5.26	Zoologie Theorie 2	17 - 19 Uhr	Online
9.5.26	Zoologie Praxis	10 - 16 Uhr	Berlin
10.5.26	Zoologie Praxis 2	10 - 16 Uhr	Berlin
31.5.26	WK Einst. Onlinemodul	17 - 19 Uhr	Online
2.6. - 6.6.26	WK Einst. Weiterbildung	10 - 18 Uhr	Berlin - Stadtgut Blankenfelde
16.6.26	Guidemodul 1	17 - 19 Uhr	Online
17.6.26	Guidemodul 2	17 - 19 Uhr	Online
18.6.26	Guidemodul 3	17 - 19 Uhr	Online
13.9.26	WK Fort. Onlinemodul	17 - 19 Uhr	Online
15. - 19.9.26	WK Fort. Weiterbildung	10 - 18 Uhr	Berlin - Stadtgut Blankenfelde
wird gemeinsam gefunden	Wiederholungstermin WK 1	17 - 19 Uhr	Online
wird gemeinsam gefunden	Wiederholungstermin WK 2	17 - 19 Uhr	Online
24.9.26	Pilze Einst. Theorie	17 - 19 Uhr	Online
26 - 27.9.26	Pilze Einst. Weiterbildung	9 - 17 Uhr	Potsdam - Inwole e.V.
5.10.26	Pilze Fort. Theorie	17 - 19 Uhr	Online
7. - 10.10.26	Pilze Fort. Weiterbildung	9 - 17 Uhr	Potsdam - Inwole e.V.
11.10.26	Pilze Fort. Praxis Gehölze	9 - 15 Uhr	Grunewald
19.2.27	Knospen Theorie	17 - 19 Uhr	Online
20.2.27	Knospen Praxis	9 - 16 Uhr	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 Seminar Küche mit Herd und Kühlschrank kann von allen genutzt werden.

**Seminarleitung**

Manuel Larbig und Team



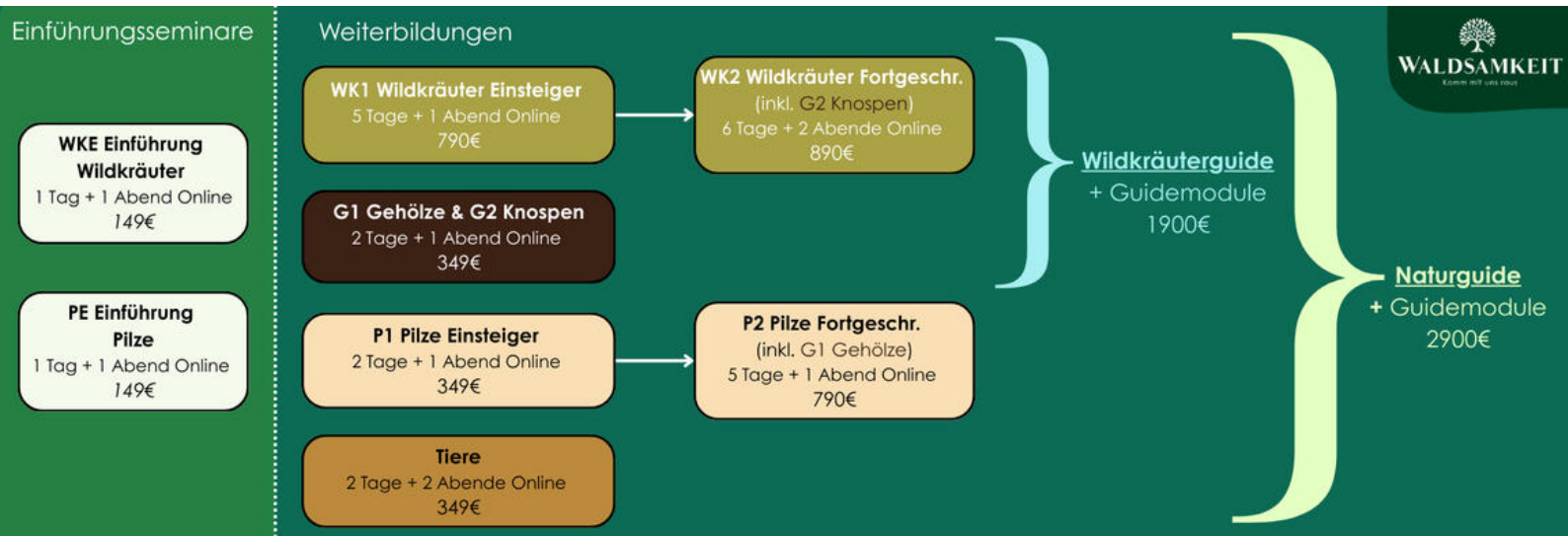
## ZERTIFIKAT UND SIEGEL



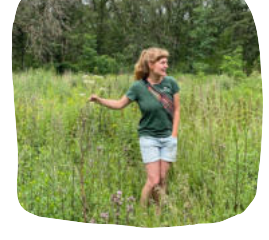
Wer unsere WildkräuterGuide oder die NaturGuide\_Weiterbildung erfolgreich abgeschlossen hat, erhält neben dem Zertifikat die Erlaubnis, unser Waldsamkeit Guide-Siegel zu nutzen. Sie erhalten dieses in unterschiedlichen Formaten, sodass Sie es bei der Webpräsenz oder Printmedien wie Flyern etc. verwenden können.



## WEITERE AUSBILDUNGSMÖGLICHKEITEN



## 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.