



## PILZWEITERBILDUNG FÜR EINSTEIGERINNEN UND EINSTEIGER

### Lernziel der Veranstaltung

In diesem Pilzseminar für Einsteiger\*innen vermitteln wir praxisnah die Grundlagen der Pilzkunde. Wer sich für Pilze interessiert, sich aber unsicher ist und mehr Sicherheit beim Sammeln haben möchte, ist hier richtig. Wir fokussieren uns zunächst auf die Röhrlinge, zeigen aber auch andere, unkomplizierte Gruppen, gehen auf den Aufbau und Bestimmungsmerkmale von Pilzen ein und geben einen Grundkurs in Gehölkunde - denn wer einige Baumarten kennt, kann mögliche Sammelgebiete viel besser erkennen. Zudem zeigen wir, wie man Pilze auf verschiedene Weisen haltbar machen kann.

Diese 3-tägige Zertifikatweiterbildung ist für Menschen ohne erweiterte Vorkenntnisse konzipiert und beinhaltet ein ausführliches Skript und eine Lupe.

- Aufbau Organismus Pilz
  - Unterschiede zu Pflanzen & Tieren
  - Was ist ein Mycel?
  - Aufbau
  - Symbiosen
  - Lebensformen
  
- Bestimmungsmerkmale
  - Hutform
  - Stielform
  - Lamellen / Röhren
  - Lamellenschneide
  - Knollen
  - Velum
  - Riefung
  
- Pilzgruppen
  - Champignons
  - Röhrlinge
  - Dachpilze
  - Scheidlinge
  - Leistlinge
  - Knollenblätterpilze
  - Milchlinge
  
- Bäume
  - Vorstellung verschiedener Baumpartner
  - Bestimmungsmerkmale
  
- Schadstoffe & Gefahren
  - Schadstoffe in Pilzen
  - Schadstoffe in urbaner Umgebung
  - Fuchsbandwurm, Leberegel, Zoonosen
  - Radioaktive Belastung
  
- Haltbarmachen
  - Pilze Trocknen
  - Pilzpulver Herstellen



## PREISE , TERMINE UND VERANSTALTUNGSRORTE

### **Preis: 349€ (inkl. Mwst)**

Darin enthalten sind: Lupe, ausführliches Skript, Zertifikat

### **Termine**

Die 3-tägige Pilzweiterbildung findet im Jahr 2024 an folgenden Terminen statt:

**27.9.** Freitag: Online, von Zuhause aus. Von 17 – 19 Uhr

**28.9.** Samstag: ganztägig, in Präsenz

**29.9.** Sonntag: ganztägig, in Präsenz

Im November bieten wir einen kostenfreien Onlinetermin an, bei dem wir auf offene Fragen eingehen und das Gelernte wiederholen.

### **Ort**

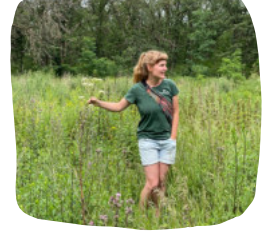
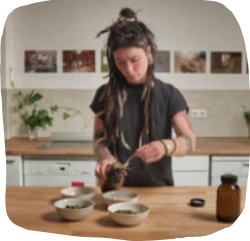
Das Pilzseminar für Einsteiger\*innen findet in Potsdam, an der Grenze zu Berlin statt:  
Rudolf-Breitscheid-Straße 164, 14482 Potsdam

### **Bildungsurlaub**

Dieser Kurs ist in einigen Bundesländern als Bildungszeit / Bildungsurlaub anerkannt. Mehr Infos gibt es unter: [waldsamkeit.de/bildungsurlaub-natur](https://www.waldsamkeit.de/bildungsurlaub-natur)



## 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.