

## Lehrplan – Ausbildung Gartenfachberater\*in

Lehrgang: 26101

Termine: 24., 25. und 26.04.2026 (Theorie/Praxis); 10.05.2026 (Theorie/Praxis); 23.05.2026 (Prüfung)

Zeit/Thema: 1. Tag 08:30 Uhr – 15:30 Uhr Überblick zur Ausbildung und zur Gartenfachberatung; Rechtliches und Informatives für die Fachberatung; Pflanzenschutz und Pflanzengesundheit

2. Tag 09:00 Uhr – 17:00 Uhr Workshop – Kommunikationstraining; Rechtliches und Informatives für die Fachberatung; Obstbau Teil 1; Gartengestaltung/Pflanzenempfehlung; Obstbau Teil 2

3. Tag 09:00 Uhr – 17:00 Uhr Botanik; Zierpflanzenanbau; Gemüse- und Kräuternanbau; klimafreundliches Gärtnern; Bodenkunde; Düngung; Hochbeete im Garten; Kompostierung; Naturschutz in Gärten

4. Tag 10:00 Uhr – 17:00 Uhr Bodenkunde/Düngung/Pflanzengesundheit/Obstbau/Klima in der Praxis (in 2 Gruppen – die erste Gruppe von 10:00 – 13:00 Uhr; die zweite Gruppe von 13:30 – 16:30 Uhr)

5. Tag 11:00 Uhr – 12:00 Uhr Prüfung (Online mit LimeSurvey-Tool)

Umfang: 25,5h (ohne Pause)

Orte: 1. Tag Pflanzenschutzamt Berlin, Mohriner Alle 137, 12347 Berlin  
2./3./4. Tag Landesverband Berlin der Gartenfreunde e. V., Spandauer Damm 274, 14052 Berlin  
5. Tag Online - von zu Hause aus

Referenten: Sandra Rehbein Dozentin für Training / Coaching / Moderation  
Dipl.-Ing. Sven Wachtmann Dozent für den Landesverband Berlin der Gartenfreunde e. V.  
Dr. Erich Hetz Bezirksverband der Kleingärtner Steglitz e. V.  
Dipl.-Ing. Sigrun Witt Dozentin – Humboldt Universität zu Berlin  
Dr. Friedrich-Karl Schembecker Dozent – Freilandlabor Britz  
Dr. Christian Scheer Leiter des Pflanzenschutzamtes  
Martin Schreiner Fachgebiet Integrierter PS im Stadtgrün – Pflanzenschutzamt  
Claudia Lehmann Mitarbeiterin des Pflanzenschutzamtes  
Dr. Markus Rott Mitarbeiter des Pflanzenschutzamtes  
Alexandra Vogel Mitarbeiterin des Pflanzenschutzamtes  
David Schatral Mitarbeiter des Pflanzenschutzamtes





## 1. Tag - Überblick zur Ausbildung und zur Gartenfachberatung; Pflanzengesundheit

### Überblick zur Ausbildung und zur Gartenfachberatung

08:30 Uhr – 9:30 Uhr

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

Erläuterungen zu den Inhalten und zum Ablauf der Ausbildung; Rechtliches und Informatives für die Gartenfachberatung  
Kleingärtnerische Nutzung, Gartenordnung, Verwaltungsverordnung, Aufgaben und Inhalte der Fachberatung, Ziele der Fachberatung

### Pflanzenschutz und Pflanzengesundheit (mit Praxis)

09:40 Uhr – 15:30 Uhr

Pause: 12:30 Uhr – 13:00 Uhr

Referenten: Martin Schreiner, Claudia Lehmann, Dr. Markus Rott

Rechtsgrundlagen für den Pflanzenschutz, Grundlagen für die praktische Anwendung von Pflanzenschutzmitteln, Übungen zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln, Übersicht von Schadorganismen an praktischen Beispielen (Viren, Bakterien, Pilze und Insekten), Einsatz von Nützlingen, Integrierter Pflanzenschutz

## 2. Tag - Workshop – Kommunikationstraining; Aufgaben und Funktion der Gartenfachberatung; Obstbau Teil 1; Gartengestaltung/Pflanzenempfehlung; Obstbau Teil 2

### Workshop – Kommunikationstraining

09:00 Uhr – 10:30 Uhr

Referentin: Sandra Rehbein

Kommunikation in der Gartenfachberatung, Regeln einer optimalen Kommunikation, Kommunikation ist Wirkung beim Anderen (Sprache, Tonfall, Körperausdruck), Gesprächsverhalten in Beratung optimieren, Wahrnehmen des Gesprächspartners, um Konflikten vorzubeugen (passende Kommunikation), Gesprächsverhalten optimieren, Umgang mit Konflikten und schwierigen Gesprächspartnern

### Aufgaben und Funktion der Gartenfachberatung

10:30 Uhr – 11:30 Uhr

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

Rechtliches und Informatives für die Gartenfachberatung, Kleingärtnerische Nutzung, Gartenordnung, Verwaltungsverordnung, Aufgaben und Inhalte der Fachberatung, Ziele der Gartenfachberatung

### Obstbau Teil 1

11:30 Uhr – 12:30 Uhr

Pause: 12:30 Uhr – 13:00 Uhr

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

Überblick zu Beerenobst, Kern- und Steinobst, Sorten und Anbauempfehlungen

### Gartengestaltung/Pflanzenempfehlung

13:00 Uhr – 15:00 Uhr

Referentin: Sigrun Witt

Pflanzung, Pflege und Gestaltung, Allgemeine Gartenarbeiten, Pflanzenübersicht, Pflanzenverwendung

### Obstbau Teil 2

15:00 Uhr – 17:00 Uhr

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

Pflege- und Pflanzarbeiten, Veredlung von Obstgehölzen, Obstbaumschnitt



### 3. Tag - Botanik; Zierpflanzenanbau; Gemüse- und Kräuteraanbau; klimafreundliches Gärtnern; Bodenkunde; Düngung; Hochbeete im Garten; Kompostierung; Naturschutz in Gärten

#### **Botanik**

Referent: Dr. Erich Hetz  
Überblick zum Pflanzenaufbau

09:00 Uhr – 10:00 Uhr

#### **Zierpflanzenanbau**

Referent: Dr. Erich Hetz  
Sorten, Pflanzung und Empfehlungen zu Zierpflanzen im Garten

10:00 Uhr – 10:45 Uhr

#### **Gemüse- und Kräuteraanbau**

Referent: Dr. Erich Hetz  
Anbauplanung, Gemüsearten- und Sorten, Mischkultur, Fruchtfolge, Übersicht zu Pflanzenfamilien, Saatgut, Kräuter für den Garten

10:45 Uhr – 12:00 Uhr

Pause: 12:00 Uhr – 12:30 Uhr

#### **Klimafreundliches Gärtnern**

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann  
Wasser, Boden, Luft/Wetter/Klima, Flora/Fauna

12:30 Uhr – 14:00 Uhr

#### **Bodenkunde; Düngung; Hochbeete im Garten; Kompostierung**

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

**Bodenkunde:** Bodenbildung, Bodenbestandteile, Bodentypen, Bodenbelastung, Bodenbestimmung, Bodenleben, pH-Wert

**Düngung:** Pflanzennährstoffe, Haupt- und Spurennährelemente, mineralische und organische Düngung, Gründüngung

**Hochbeete im Garten:** Anlegen, Aufbau und Benutzung von Hochbeeten

**Kompostierung:** Überblick zur Kompostierung

14:00 Uhr – 15:30 Uhr

#### **Naturschutz**

Referent: Dr. Friedrich-Karl Schembecker  
Naturnahe Gartengestaltung, Anlegen und Gestalten von Biotopen, Gehölze und Stauden für den Garten, Naturnahes Gärtnern, Förderung von Nützlingen, Bienen und Hummeln, Vielfalt von Pflanzen und Tieren im Garten, biologisches Gärtnern

15:30 Uhr – 17:00 Uhr

### 4. Tag - Bodenkunde/Düngung/Pflanzengesundheit/Obstbau/Klima in der Praxis

#### **Bodenkunde/Düngung/Pflanzengesundheit/Obstbau/**

Referent: Dipl.-Ing. Sven Wachtmann

Klima in der Praxis; Module zu den Themen Bodenkunde/Düngung/Pflanzengesundheit/Obstbau/Klima werden in der Praxis vorgestellt

10:00 Uhr – 13:00 Uhr