



## Seminar Essbare Ökosysteme- Einführung in Permakultur und Waldgärten

### Programm

09:00 - 12:30 Uhr: Classroom Training mit praxisbezogenen Gruppenübungen

#### **Thema 1: Permakultur als Lösung - Mit Permakultur gestalten**

Gestaltungsansatz, Planungsgrundlage & Methodik

1. Ethiken, Prinzipien, Designprozess
2. Anwendungsbereiche

#### **Thema 2: Permanente Nutzpflanzen - Polykulturen und Waldgärten**

Anwendung des Gestaltungsansatzes auf permanente Nutzpflanzensysteme

1. Gestaltung von permanenten Nutzpflanzensysteme (von der Polykultur bis zum Waldgarten)
2. Skalierung: Von Pflanzengemeinschaften im Hausgarten, hin zu hochfunktionalen Polykulturen im Ertragsanbau

12:30 - 14:00 Uhr: Mittag & Transfer zum Waldgarten Grünheck/Dossenheim

14:00 - 17:00 Uhr: Exkursion & Vor-Ort-Workshop

#### **Thema 3: Permanent versorgt - Praktische Umsetzung & Pflege**

Ökologischer Umgang mit Ressourcen(kreisläufen)

1. Wassermanagement: Speicherung von Regenwasser, Gärtnern mit minimaler Verdunstung, wassersparende Bewässerung (Methoden & Bewässerungstechnik)
2. Nährstoffkreisläufe: Bodenpflege in der Gartenpraxis, Kompostierung und Erdenherstellung, Vermikultur, Vermehrung
3. "Abfälle" werden zur Ressource
4. Vermehrung

### Referenten:

**Jörn Müller, Waldgarten Dossenheim**

**Adrian Ballbach, Permaculture Design & Living, Karlsruhe**

Termin

Di 15. Sept. 2026

Veranstaltungsort

wird in Kürze bekannt gegeben

Dauer

9:00 bis 17:00

Gebühr

60 €, 50 € für Mitglieder der GA

