



Kreisfachberatung für Gartenkultur
und Landespflege
in Bayern



Gartenwissen Seminare 2025



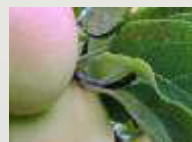
in Zusammenarbeit
mit den Kreisverbänden

Landshut

Passau

Rottal-Inn

Dingolfing-Landau



Programm
Donnerstag, 20. März 2025
Gasthof zur Post, Bahnhofstr. 2
84160 Frontenhausen

Programm
Samstag, 18. Oktober 2025
Landgasthof Resch, Abt-Rumpler-Str. 10
94152 Vornbach am Inn

18:15 -19:00 Uhr **Gestaltungselemente eines natürlichen Gartens**
Referent:
Andreas Kinateder
Dipl.-Ing. (FH)
Landschaftsarchitektur
Kreisfachberatung für Gartenkultur und Landespflege
Landratsamt Dingolfing-Landau

19:10-19:50 Uhr **Ziergehölzschnitt**
Referent:
Armin Müller
Gartenbautechniker
Kreisfachberatung für Gartenkultur und Landespflege
Landratsamt Landshut

20:00 -20:45 Uhr **Staudenwissen – Basisgrundlagen zur Gestaltung in allen Bereichen des Gartens**
Referent:
Bernd Hofbauer
Dipl.-Ing. (FH)
Landschaftsarchitektur
Kreisfachberatung für Gartenkultur und Landespflege
Landratsamt Rottal-Inn

09.00 – 10.00 Uhr **Auf gute Nachbarschaft –Bunte Mischkultur mit Gemüse, Salat, Kräutern und Blumen**
Referentin:
Ildico Schlicht
Dipl.-Ing. (FH)
Landschaftsarchitektur
Kreisfachberatung für Gartenkultur und Landespflege
Landratsamt Passau

10.15 – 11.00 Uhr **Einen Garten neu gestalten -einen Garten umgestalten**
Referentin:
Gundula Hammerl,
Dipl.-Ing. (FH) Gartenbau
Kreisfachberatung für Gartenkultur und Landespflege
Landratsamt Passau

11.15 – 12.00 Uhr **Klima - Wandel im Garten und in der Landschaft**
Referentin:
Ute Ellwein
Dipl.-Ing. (FH) Gartenbau
Obstbauberaterin am Bayer. Staatsgut Kringell/Hutthurm

Anmeldungen an:

Kreisfachberatung Rottal-Inn
Telefon: 08561.20148
Email: bernd.hofbauer@rottal-inn.de

Anmeldung und Information bis 10.10.2025

bei Kreisfachberaterin Gundula Hammerl,
Telefon; 0851.397-7438
gundula.hammerl@landkreis-passau.de

Die Seminare sind kostenlos
Gartenpfleger nehmen bitte zu jedem Kurs Ihren Gartenpfleger-Ausweis mit !
(gilt als Nachweis zur Gartenpfliegerausbildung des Landesverbandes für Gartenbau)