
Veranstaltungspaket "Lass dein Wissen keimen" – Green Jobs im Garten- und Zierpflanzenbau

Die Lebensraumpflege und -erhaltung bzw. nachhaltiges Denken und Handeln sind als wirtschaftliche und umwelt- bzw. klimaschonende Werte im Gartenbau umstritten vorhanden. Deshalb sind es auch gerade diese Themen, die wir verstärkt mit diesem Bildungsangebot anbieten.

Gesamtpaket Garten- und Zierpflanzenbau

1. Grüner Daumen im Test
2. Gedächtnistraining 2.0
3. Sprachblüten - Mit Charme und Klarheit im Job überzeugen
4. Die Pflanzenrevolution
5. Das Geheimnis der Blätter und Wurzeln enthüllen
6. Gewächshausmanagement mit Technik und Digitalisierung in Gartenbaubetrieben
7. Aufblühen im Verkauf - Workshop für Verkaufsprofis
8. Drohneneinsatz im Gartenbau
9. Pflanzen denken mit - Können Pflanzen tatsächlich denken?
10. Fundamente des Wachstums
11. Zukunftsbäume für Lebensräume
12. Grüne Revolution - Dächer und Fassaden ergrünen in der Stadt
13. Mauerblümchen und andere kleine Helden in Fugen und Ritzen
14. Wissenschaftliche Experimente in der VA-Wies
15. Berufliche Wurzeln schlagen - Exkursion zu verschiedenen Ausbildungsbetrieben

16. Internationale Gartenbaumesse Tulln

17. Facharbeiter:innen - Prüfung zur Gartenfachkraft

Alle überbetrieblichen Seminare des Bildungsangebotes „Lass dein Wissen keimen - 2024/2025“ von 1-17 können in einem Gesamtpaket gebucht und ohne zusätzliche Anmeldung besucht werden.

Die Paketkarte ist NICHT übertragbar (nur jene Person, auf die die Paketkarte ausgestellt ist, darf die inkludierten Veranstaltungen besuchen)!

Information

Kursdauer:	96 Einheiten
Kursbeitrag:	3.175,00 € Garten- und Zierpflanzenbau-Paketkarte 2024/2025 (Gültigkeit: 01.07.2024 - 30.06.2025)
Fachbereich:	Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
Zielgruppe:	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

Verfügbare Termine

04.09.2024 00:00,

Beginn	04.09.2024 00:00
Ende	03.09.2025 17:00
Information	Martina Koren, martina.koren@lfi-steiermark.at
Kursnummer	6-0018424
Veranstalter	LFI Steiermark