

Tagung.

Am Freitag, den **31. März 2023** findet die **2. Berlin-Brandenburger Alleentagung** - Fachtagung für Alleen und Straßenbäume - in Großbeeren statt.

Eckdaten.

Plätze: max. 80 TN

Kosten: Tagungsbeitrag incl. Mittagsimbiss 40,00 € ermäßigt 25,00 € (für Auszubildende, Schüler*innen, Student*innen)

Anmeldung.

Die Anmeldung erfolgt online über die Homepage der LVGA. Seminarsuche > Seminar-Nr.: L23-100 2. Berlin-Brandenburger Alleentagung

www.lvga-bb.de oder mittels QR-Code ->

Anmeldeschluss: Do, 14. März 2023



Veranstalter.



Ihre Experten für Garten & Landschaft
Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Berlin und Brandenburg e.V.



Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau und Arboristik e.V.

Veranstaltungsort.

Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau und Arboristik e.V. (LVGA)

Standort Großbeeren

Peter-Lenné-Weg 1
14979 Großbeeren

Tel. 033701 - 2297-0
Fax 033701 - 2297-20
E-Mail info@lvga-bb.de



www.lvga-bb.de



Anfahrt.



Bushaltestelle Großbeeren Denkmal, 8 min fußläufig
Bahnhof Großbeeren, 30 min fußläufig

Zertifiziert nach DIN ISO 9001:2018 und AZAV

Mitglied im Bundesverband

Gefördert durch



2. Berlin-Brandenburger Alleentagung

- Fachtagung für Alleen und Straßenbäume -

31. März 2023

Unsere Alleen:
Vom Status Quo zur Perspektive



Programm.

Thema.

Die Region Berlin und Brandenburg hat ein besonderes und schützenswertes Natur- und Kulturgut: **Unsere Alleen**. Klimatische Bedingungen, Überalterung, Straßenbau und Verkehrssicherheit sind beispielhafte Herausforderungen für den Bestand sowie Neupflanzungen von Alleen und Straßenbäumen. In vier Blöcken widmet sich die Tagung den Themen: **Vom Status Quo zur Perspektive**. Dabei liegt der Fokus auf den Fragen: Wie sieht die aktuelle Situation in der Region konkret aus? Und wie können und sollten wir diesen Herausforderungen mittels Zukunftspflanzen, Pflanz- und Alleenmanagement perspektivisch begegnen?

Ablauf.

8:30 **Anmeldung**

9:00 **Begrüßung**

Moderation: Min a.D. Reinhold Dellmann, Förderverein Baukultur Brandenburg e.V.

Grüßworte

- Guido Beermann, Minister für Infrastruktur und Landesplanung des Landes Brandenburg
- Axel Vogel, Minister für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz des Landes Brandenburg
- Bettina Jarasch, Senatorin für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz (schriftliches Grußwort)

9:15 - 10:45 I. Alleen und Straßenbaummanagement: Zum Status Quo in der Region

- DBU-Projekt - Von der Erfassung des Alleenbestandes zum Monitoring.
Prof. Dr. Jürgen Peters, HNE Eberswalde
- Alleenmanagement im Landkreis Ostprignitz-Ruppin
Anja Timm, Umweltamt OPR Sachgebiet Natur und Straßen
- Alleenpflanzungen am Beispiel Westbrandenburg
Frank Schmidt, Landesbetrieb Straßenwesen Brandenburg
- Erkenntnistransfer, Wissenslücken und Beratungsbedarf: Zur Motivation für ein Alleenkompetenzzentrum
Oliver Hoch, Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Berlin und Brandenburg e.V.

10:45 - 11:00 Kaffeepause

11:00 - 12:30 II. Perspektivbereich Zukunftspflanzen

- Erfahrungen aus Lehr- und Sichtungsgärten als praxisnahe Entscheidungshilfe
- *Dr. Matthias Zander, HU Berlin*
 - *Dr. Susanne Böll, Bayerische LWG, Veitshöchheim*
 - *Diana Ganzert, LLG Sachsen-Anhalt, Quedlinburg*
 - *Carolin Lenz, LVGA, Großbeeren und Müncheberg*

12:30 - 13:30 Mittagspause (Essen inkl.)

13:15 - 14:45 III. Perspektivbereich Pflanzmanagement

- Voraussetzungen erfolgreicher Baumpflanzungen: Was gilt und was ist Praxis?
Zwei Jahrzehnte FLL-Empfehlungen für Baumpflanzungen.
Dr. Markus Streckenbach, Sprecher des FLL-Regelwerksausschuss
- Sensorgestütztes Bewässerungsmanagement
Alexander Borgmann gen. Brüser, ARBOR revital

14:45 - 15:15 Kaffeepause

15:15 - 16:15 IV. Perspektivbereich Alleenmanagement

- Pflanzstrategien jenseits von Bundes- und Landesstraßen am Beispiel des Landes Mecklenburg-Vorpommern
Dr. Sven Reiter, Landesamt für Straßenbau und Verkehr des Landes M-V
- Alleenschutz in Brandenburg: Möglichkeiten und Defizite bei der Sicherung der Alleenbestände
Björn Ellner, Vorsitzender Landesverband NABU Brandenburg e.V.
- Grundsätze nachhaltiger Alleenbegründung für die Region Berlin-Brandenburg unter den Bedingungen des Klimawandels
Prof. Dr. Hartmut Balder, Berliner Hochschule für Technik

16:15 - 16:30

Abschluss

