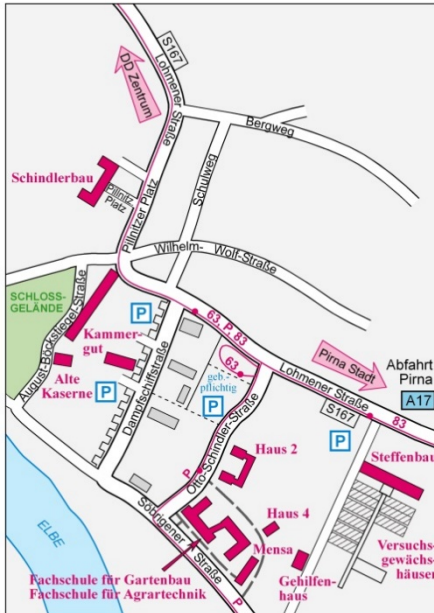


Anfahrt



A4 bis B10 AB Dreieck Dresden-West Richtung Prag (A17) bis zur Ausfahrt Pirna. Von dort Autobahnzubringer in Richtung Pirna, Ausfahrt Graupa. Nach ca. 3 km erreichen Sie Pillnitz. Vom Stadtzentrum aus der Ausschilderung Pillnitz folgen, ca. 7 km in Richtung Pirna, Dampfschiffstraße rechts abbiegen, vorbei an Gaststätte Elbblick, nach 50 m links abbiegen und parken.

Ansprechpartner:
Georg Braunsdorf
Abteilung Gartenbau / Referat Garten- und Landschaftsbau
Telefon: +49 351 2612-8300
Telefax: +49 351 2612-8099
E-Mail: georg.braunsdorf@smekul.sachsen.de
www.gartenbau.sachsen.de

Herausgeber und Veranstalter:
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: + 49 351 2612-0
Telefax: + 49 351 2612-1099
E-Mail: Poststelle.LfULG@smekul.sachsen.de
www.lfulg.sachsen.de

15 Jahre Täglich für ein gutes Leben.

Sächsisch-Thüringischer GaLaBau-Tag

am 03. März 2023



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie und der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen e. V. laden in Zusammenarbeit mit dem Erfurter Lehr- und Versuchszentrum Gartenbau (LVG) zum 27. Pillnitzer GaLaBau-Tag ein, der dieses Jahr wieder durchgeführt wird als

Sächsisch-Thüringischer GaLaBau-Tag

Termin: 03. März 2023
09:00 bis 15:30 Uhr

Ort: Aula der Fachschulen für Agrartechnik und Gartenbau
Söbrigener Straße 3a
01326 Dresden

Der GaLaBau-Tag wird nun bereits zum dritten Mal gemeinsam mit dem Erfurter Lehr- und Versuchszentrum für Gartenbau durchgeführt.

Den Auftakt bildet ein Vortrag zu den aktuellen Entwicklungen im Bereich der Dach- und Fassadenbegrünung. Die Begrünung dieser Flächen soll nicht nur ein Gewinn für das städtische Grün sein, sondern auch der Biodiversität und in Kombination mit Solaranlagen auch der Energiegewinnung dienen. Den Hauptteil des Vortragsprogramms bilden aktuelle Ergebnisse aus der Versuchsarbeit der beiden Einrichtungen in Erfurt und Pillnitz. Auch hier werden wichtige aktuelle Fragestellungen betrachtet, wie die Förderung der Biodiversität, insbesondere bei Insekten, die ersten Ergebnisse aus den neu angelegten Versuchen zum Regenwassermanagement in Pillnitz und die Ergebnisse zu einem Versuch mit begrünten Lamellen zur Schattierung von Fassaden. Ergebnisse aus der Staudensichtung in Pillnitz und zu unterschiedlichen Verfahren der Unkrautbekämpfung auf Wegen runden das Vortragsprogramm ab.

Norbert Eichkorn

Präsident des Sächsischen
Landesamtes für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Andreas Wehle

Präsident des Verbandes Garten-,
Landschafts- und Sportplatzbau
Sachsen e. V.

Peter Ritschel

Präsident des Thüringer
Landesamtes für Landwirtschaft
und Ländlichen Raum

Programm

- 09:00 Uhr** **Begrüßung**
Abteilungsleiter Gartenbau des Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden-Pillnitz
- 09:15 Uhr** **Neue Entwicklungen in der Dach- und Fassadenbegrünung**
Felix Mollenhauer, Bundesverband GebäudeGrün e. V., Dresden
- 10:15 Uhr** **Pause**
- 10:45 Uhr** **Versuchsergebnisse zur cityLam-Systembegrünung**
Cornelia Pacalaj, Lehr- und Versuchszentrum Gartenbau, Erfurt
- 11:15 Uhr** **Ergebnisse aus der Pillnitzer Staudensichtung**
Kerstin König, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie,
Dresden-Pillnitz
- 12:00 Uhr** **Mittagspause**
- 13:00 Uhr** **Versuche zum Regenwassermanagement in Pillnitz**
Tom Kirsten, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie,
Dresden-Pillnitz
- 13:45 Uhr** **Planungshilfen für insektenfreundliche Freiflächengestaltungen**
Doreen Schönfelder, Landschaftsarchitekturbüro Grohmann, Dresden
- 14:30 Uhr** **Vergleichende Untersuchungen zur Unkrautbekämpfung auf Wegen**
Ralf Dittrich, René Pfüller, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Nossen
- 15:15 Uhr** **Abschlussdiskussion**
- 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**