

SMEKUL-Werkstatt Landtechnik

Innovative Ideen und Lösungen für den Obst- und Weinbau

am 8. Dezember 2020

VERANSTALTUNGORT

Sächsische Winzergenossenschaft Meissen eG WeinErlebnisWelt Meißen

Bennoweg 9
01662 Meißen

Die Veranstaltung wird auf Grund der COVID-19-Situation als moderierte Onlineveranstaltung durchgeführt.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



SMEKUL-Werkstatt Landtechnik

Innovative Ideen und Lösungen für den Obst- und Weinbau

AGENDA

| Zeit | Programm |
|--|--|
| ab 8:30 Uhr | Registrierung |
| 9:30 – 9:35 Uhr | Eröffnung Herr Dr. Uwe Lienig Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH |
| 9:35 – 9:40 Uhr | Grußwort Herr Staatsminister Wolfram Günther Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft |
| Session 1 Moderation: Herr Jürgen Zuschke | |
| 9:40 – 10:10 Uhr | Elwobot – Technologieplattform und Erprobungssystem für den Obst- und Weinbau Referent: Herr Jens Fehrmann, TU Dresden, Agrarsystemtechnik |
| 10:10 – 10:40 Uhr | Anforderungen an innovative Landtechnik aus Sicht des sächsischen Weinbaus – Problematik der Steillagen mit landschaftsprägendem Charakter Referent: Herr Lutz Krüger, Winzergenossenschaft Meißen e.G. |
| 10:40 – 11:00 Uhr | Kaffeepause |
| 11:00 – 11:30 Uhr | Digitalisierung im Weinbau Referent: Herr Marcel Sambale-Lergenmüller, Vineyard Cloud GmbH |
| 11:30 – 12:00 Uhr | Drohneinsatz im Obst- und Weinbau Referentin: Herr Dr. Rainer Keicher, Hochschule Geisenheim |
| 12:00 – 13:15 Uhr | Imbiss |
| Session 2 Moderation: Herr Udo Jentzsch | |
| 13:15 – 13:45 Uhr | Herausforderungen beim Einsatz von Sensorik und Monitoringlösungen im Obst- und Weinbau Referenten: Frau Dr. Silvia Krug Institut für Mikroelektronik- und Mechatronik-Systeme Herr Rikard Graß Umweltforschungszentrum |
| 13:45 – 14:15 Uhr | Einsatz von Agrothermie zur gezielten Beeinflussung der Bodenthermik Referent: Herr Dr. Jürgen Kluge, Doppelacker GmbH |
| 14:15 – 14:35 Uhr | Kaffeepause |
| 14:35 – 15:05 Uhr | Innovationstreiber Bio- und Ökoweinbau (Arbeitstitel - tbc) Referent: Herr Felix Hößelbarth, Weinbauverband Sachsen e.V. |
| 15:05 – 15:35 Uhr | Erfahrungen mit autonomer und halbautonomer Technik im Obstbau Referent: Herr Christian Kröling, LfULG (per Web-Konferenz) |
| | Zusammenfassung Frau Dr. Claudia Scholta Agronym e.V. |
| anschließend | Individuelle Gespräche |
| 16:30 Uhr | Ende der Veranstaltung |

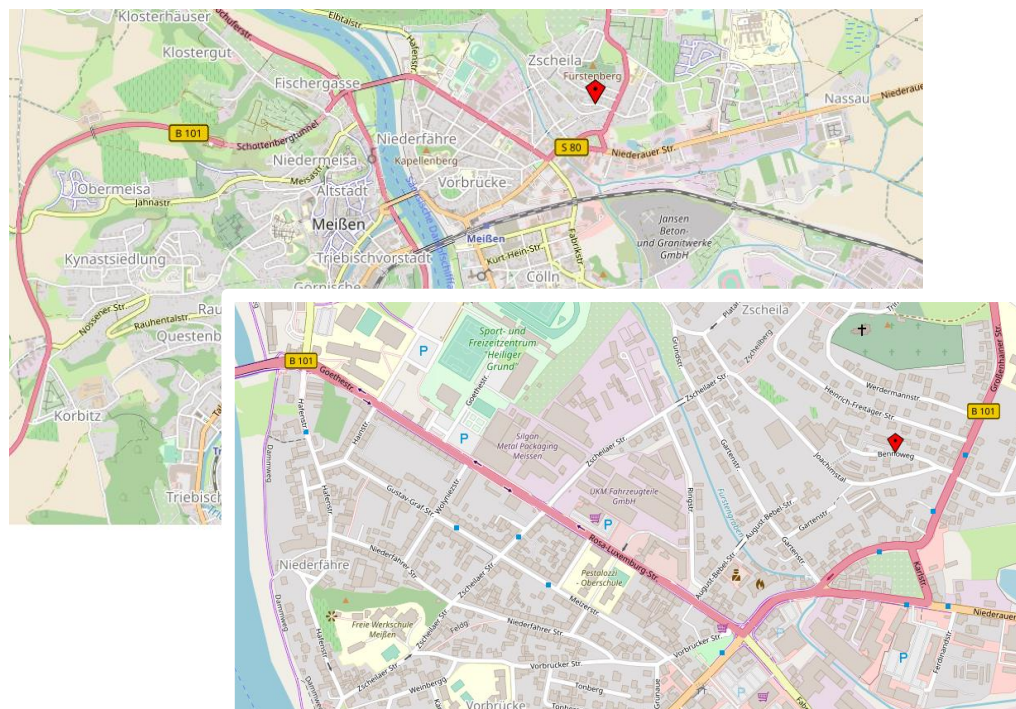
SMEKUL-Werkstatt Landtechnik

Innovative Ideen und Lösungen für den Obst- und Weinbau

ANFAHRT

Sächsische Winzergenossenschaft Meißen eG WeinErlebnisWelt Meißen

Bennoweg 9
01662 Meißen



Wegbeschreibung ÖPNV:

Mit der Deutschen Bahn, Linie S1
von Haltestelle "Dresden-Hauptbahnhof"
nach Haltestelle "Meißen"

Wegbeschreibung PKW:

Auf der Autobahn A14
Ausfahrt Nossen-Ost
weiter auf der B101 bis Meißen
weiter wie auf der oben abgebildeten Karte