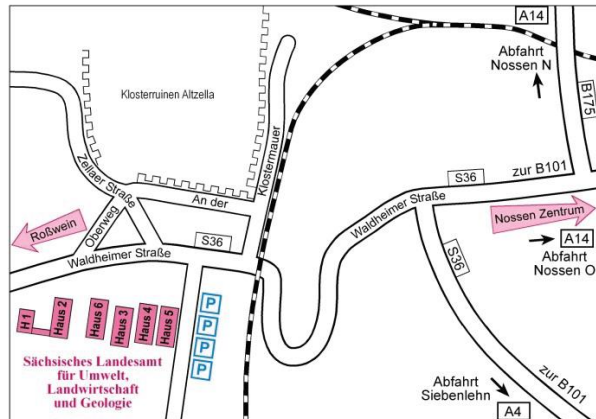


Anmeldung

Für die Teilnahme an der Veranstaltung wird um Anmeldung bis zum 14.03.2019 gebeten unter:
<https://lsnq.de/innovativelandwirtschaft>

Anfahrt



Nehmen Sie die Abfahrt Nossen Nord (A14) bzw. Siebenlehn (A4) und fahren auf der B101 Richtung Nossen. Halten Sie sich an den folgenden beiden Ampelkreuzungen links in Richtung Waldheim und Döbeln. Sie befinden sich auf der Waldheimer Straße. Folgen Sie dieser bis zum Landwirtschafts- und Umweltzentrum (LUZ), das sich auf der linken Seite befindet.

Ansprechpartner:
Sylke Ott-Wiemann
Abteilung 2/Referat 21
Telefon: + 49 351 2612-2109
Telefax: + 49 351 2612-2099
E-Mail: sylke.ott-wiemann@smul.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: lfulg@smul.sachsen.de

www.lfulg.sachsen.de

Das LfULG ist eine nachgeordnete Behörde des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft.

simul+InnovationHub

am 15. März 2019 in Nossen



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) lädt ein zur Veranstaltung

simul+InnovationHub

Innovative Lösungen für die Landwirtschaft und den ländlichen Raum der Zukunft

Termin: 15.03.2019
10:00 bis 16:30 Uhr

Ort: Landwirtschafts- und Umweltzentrum
Haus 3
Waldheimer Straße 219
01683 Nossen

Unter dem Dach des simul+InnovationHub (SIH) werden Forschungseinrichtungen, Unternehmen und Verwaltung gemeinsam herausgehobene Forschungs- und Entwicklungsvorhaben in den Bereichen Ländlicher Raum, Umwelt sowie Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft realisieren. Forschung und Entwicklung werden hier in praktische Anwendungen überführt. Mit dem simul+InnovationHub werden neue Produkte, Verfahren und Technologien in folgenden fünf Themenfeldern umgesetzt:

- Experimentierfeld 5G in Land- und Forstwirtschaft
- Smart Farming und Forsttechnik
- Umwelttechnologien und Nachhaltigkeit
- Natur- und Klimaschutz und
- Digitale Dörfer und smarte ländliche Regionen



Norbert Eichkorn
Präsident des Landesamtes
für Umwelt, Landwirtschaft
und Geologie



Mario Marsch
Abteilungsleiter
Grundsatzangelegenheiten
Umwelt, Landwirtschaft, Ländliche
Entwicklung

Programm

10:00 Uhr	Einlass	14:00 Uhr	Erneuerbare Energien in der Landwirtschaft <ul style="list-style-type: none">▪ Dr. Kerstin Jäkel Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
10:30 Uhr	Begrüßung <ul style="list-style-type: none">▪ Norbert Eichkorn Präsident Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	14:20 Uhr	Wasserhaushalt im Wandel von Klima und Landnutzung <ul style="list-style-type: none">▪ Holm Friese Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
10:40 Uhr	Vorstellung des simul+InnovationHub <ul style="list-style-type: none">▪ Thomas Schmidt Sächsischer Staatsminister für Umwelt und Landwirtschaft	14:35 Uhr	Digitale Dörfer als Chance für die Entwicklung ländlicher Räume <ul style="list-style-type: none">▪ Dr. Mario Marsch Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
11:00 Uhr	5G – Die nächste Mobilfunkgeneration und ihre Rolle im ländlichen Raum <ul style="list-style-type: none">▪ Dr. Norman Franchi TU Dresden und 5GLab Germany		Fraunhofer – Institut für Experimentelles Software Engineering
11:20 Uhr	Feldschwarm und andere neue Maschinenkonzepte <ul style="list-style-type: none">▪ Prof. Dr. Thomas Herlitzius TU Dresden	15:00 Uhr	Diskussion mit Impulsen zur Weiterentwicklung der Themenfelder <ul style="list-style-type: none">▪ Moderation: Alfons Weiß
11:40 Uhr	Test- und Demonstrationsfeld Smart Farming <ul style="list-style-type: none">▪ Dr. Uwe Bergfeld Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie	15:45 Uhr	Auswertung der Anregungen der Teilnehmer Nächste Schritte im simul+InnovationHub <ul style="list-style-type: none">▪ Ronny Zienert Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft
12:00 Uhr	Diskussion mit Impulsen zur Weiterentwicklung der Themenfelder <ul style="list-style-type: none">▪ Moderation: Alfons Weiß	16:00 Uhr	Networking bei Kaffee Marktplatz der Möglichkeiten
12:45 Uhr	Mittagspause Marktplatz der Möglichkeiten Networking	16:30 Uhr	Ende