

# Einladung zum **3. Zukunftsforum simul<sup>+</sup>**

am 22. August 2018 in Radebeul





„Zusammenkommen ist ein Beginn, Zusammenbleiben ist ein Fortschritt, Zusammenarbeiten ist ein Erfolg“. (Henry Ford)

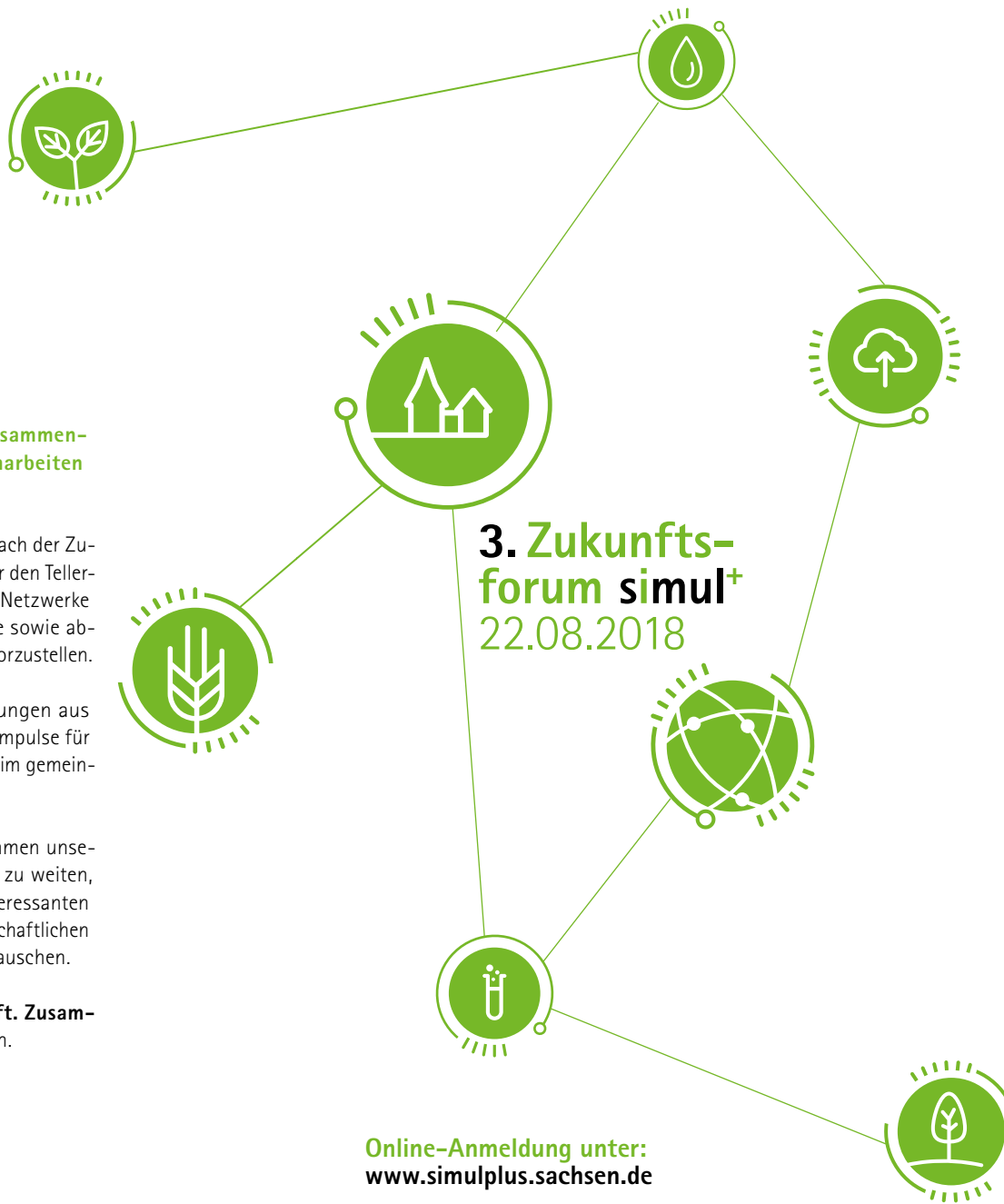
In diesem Sinne kommen wir unter dem Dach der Zukunftsinitiative **simul+** zusammen, um über den Tellerand verschiedener Branchen zu schauen, Netzwerke entstehen zu lassen und bereits laufende sowie abgeschlossene zukunftsweisende Projekte vorzustellen.

Wir präsentieren Ihnen intelligente Lösungen aus Sachsen und möchten damit gleichzeitig Impulse für neue Konzepte setzen, um unsere Zukunft im gemeinsamen Dialog aktiv mitzugestalten.

Sie sind herzlich dazu eingeladen, im Rahmen unseres 3. Zukunftsforums **simul+** Ihren Blick zu weiten, neue Ideen aufzugreifen und sich mit interessanten Gesprächspartnern aus einem breiten wirtschaftlichen und wissenschaftlichen Spektrum auszutauschen.

Lassen Sie sich unter dem Slogan **»Zukunft. Zusammen bringen!«** inspirieren und begeistern.

**Thomas Schmidt**  
Sächsischer Staatsminister  
für Umwelt und Landwirtschaft



Online-Anmeldung unter:  
[www.simulplus.sachsen.de](http://www.simulplus.sachsen.de)



# 3. Zukunftsforum simul<sup>+</sup>

Historischer Güterboden, Radebeul  
22.08.2018

Beginn: 17:00 Uhr

Moderation: Herr Stephan Bischof

## Das Programm

ab 16:00 Uhr Registrierung

17:00 Uhr **Willkommen bei simul<sup>+</sup>**

### Begrüßung

Herr Thomas Schmidt,  
Sächsischer Staatsminister  
für Umwelt und Landwirtschaft

17:25 Uhr **Innovationen vorantreiben und  
den ländlichen Raum stärken**  
Herr Michael Kretschmer,  
Ministerpräsident des Freistaates Sachsen

17:50 Uhr **Intelligente Lösungen aus Sachsen**  
**Upcycling nachwachsender Rohstoffe  
im 3D-Druckverfahren**  
AMtopus GmbH & Co.KG  
Herr Prof. Dr. Henning Zeidler,  
Inhaber der Professur für Additive  
Fertigung, TU Bergakademie Freiberg

18:50 Uhr **Ausblick**

im Anschluss **Netzwerken und  
Sachsen genießen**

21:00 Uhr **Veranstaltungsende**

### Dampf – mehr als nur heiße Luft

isotech Gebäudetechnik e. K.  
Herr Klaus Büttner, Geschäftsführer & Inhaber

### Umweltmonitoring vor Ort mithilfe von Biosensoren

Kurt-Schwabe-Institut für Mess- und  
Sensortechnik e. V. Meinsberg  
Frau Dr. Christine Schirmer,  
wissenschaftliche Mitarbeiterin

### Automatisierte Apfelernte – mehr Effizienz für Personal & Logistik

Obstland Dürrweitzschen AG  
Herr Jan Kalbitz, Vorstand



**Herausgeber:**

Sächsisches Staatsministerium  
für Umwelt und Landwirtschaft (SMUL)

Postfach 10 05 10, 01076 Dresden

[www.simulplus.sachsen.de](http://www.simulplus.sachsen.de)

Diese Veröffentlichung wird mitfinanziert  
mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abge-  
ordneten des Sächsischen Landtages beschlossenen  
Haushaltes.

**Datenschutzbeauftragter**

Telefon: +49351 564-2111

E-Mail: [Datenschutzbeauftragter@smul.sachsen.de](mailto:Datenschutzbeauftragter@smul.sachsen.de)

**Redaktion:**

SMUL, Referat EU, internationale Zusammen-  
arbeit, Markt, Ernährungsnotfallvorsorge

**Gestaltung und Satz:**

genese Werbeagentur GmbH

**Druck:**

Harzdruckerei GmbH

**Foto:**

[www.istockphoto.com](http://www.istockphoto.com): JacobH (Titel, 6);

tekinturkdogan (Titel, 6); senorcampesino (Titel, 6);

SMUL: Foto-Atelier-Klemm (2)

**Redaktionsschluss:**

29. Juni 2018

**Auflagenhöhe:**

1.000 Stück

**Papier:**

Gedruckt auf 100% Recycling-Papier

**Verteilerhinweis**

Diese Informationsschrift wird von der  
Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer  
verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Informa-  
tion der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf  
weder von Parteien noch von deren Kandidaten  
oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten  
vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung  
verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.