



**SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG FÜR TIERWISSENSCHAFTEN**  
**Association Suisse pour les Sciences Animales**  
**Swiss Association for Animal Sciences**

## **SVT Jahrestagung 2019**

*„Big Data and Smart Livestock Farming“* und

**Poster Präsentationen zur aktuellen Forschung im Bereich Tierwissenschaften**

**AgroVet Strickhof – Lindau, Eschikon 27, 8315 Lindau (ZH) Dienstag, 16. April 2019, 10 Uhr**

### **Programm**

<b>Wann</b>	<b>Was/Wer</b>	<b>Wo</b>
ab 09:00	<b>Eintreffen, Begrüßungskaffee</b>	Forum
09:30 – 10:10	<b>SVT Generalversammlung</b> (A. Hofer, Präsident SVT)	Forum
10:15	<b>Begrüßung</b> durch Stefan Neuenschwander (OK) <b>Grusswort</b> von Ueli Voegeli, Direktor, Gesamtleitung Strickhof	Forum
10:25 – 11:05	<b>Smart Farming in der Tierhaltung - Grundlagen, Chancen und Herausforderungen.</b> Prof. Dr. habil. Matthias Schick, Strickhof Bereichsleitung Tierhaltung und Milchwirtschaft	Forum
11:10 – 12:10	<b>Poster-Ausstellung (1)</b>	Forum
12:10 – 12:20	<b>Poster-Vortrag 1</b>	Forum
12:20 – 12:30	<b>Poster-Vortrag 2</b>	Forum
12:30 – 12:40	<b>Poster-Vortrag 3</b>	Forum
12:50 – 13:50	<b>Mittagessen</b>	Mensa
14:00 – 14:40	<b>Smart Livestock Farming – Potentiale und Anwendungen in der Schweinehaltung und Umweltbewertung.</b> Prof. Dr. Eva Gallmann, FG. Verfahrenstechnik und Tierhaltungssysteme, Universität Hohenheim	Forum
14:40-15:20	<b>Smart Data: Unentbehrliche Werkzeuge für die Rindviehzucht von Morgen.</b> Dr. Matthias Schelling, Arbeitsgemeinschaft Schweizer Rinderzüchter (ASR)	Forum
15:20 – 15:30	<b>Charta Digitalisierung der Land- und Ernährungswirtschaft</b> Dr. Nadja El Benni, Leiterin Forschungsbereich Wettbewerbsfähigkeit und Systembewertung Agroscope <b>Abschluss der Tagung</b> (A. Hofer)	Forum
Ab 15:30	<b>Apéro</b> bei Postern mit <b>Poster- Ausstellung (2)</b>	Forum
Ab 16:00	<b>Kurze Betriebsführung AgroVet Strickhof</b>	Forum



**Schweizer Bauer**

Die unabhängige Zeitung für die Landwirtschaft