

An die
Mitglieder der AG Landwirtschaft und Umweltschutz
der IBK-Kommission Umwelt sowie
Vertreter Kanton Thurgau
Referenten und Gäste

Arenenberg, 17. Januar 2019

Einladung zur Ausstellungseröffnung „Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Elektromobilität in der Landwirtschaft“ und zur Sitzung der Arbeitsgruppe Landwirtschaft und Umweltschutz der IBK-Kommission Umwelt

Wann: Donnerstag 21. März 2019

Wo: Swiss Future Farm, Tänikon 1, 8356 Ettenhausen bei Aadorf
Innovationshalle (beim Parkplatz)
Lageplan unter: www.swissfuturefarm.ch

Start: 08.30 Uhr Begrüssungskaffee
09.00 Uhr Offizielle Eröffnung der Ausstellung

Anfahrt Auto: von Zürich in Richtung St. Gallen, Autobahnausfahrt Matzingen / Aadorf

Anfahrt Zug: Bahnstrecke Winterthur – St. Gallen, aussteigen Bahnhof Aadorf; Abholservice ab Bahnhof Aadorf nach Voranmeldung bei Bernhard Müller (+41 79 416 52 43, bernhard.mueller@tg.ch)

Teil 1 (mit geladenen Gästen und Medienvertretern)

Eröffnung der Ausstellung Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Elektromobilität in der Landwirtschaft

9.00	Begrüssung zur Tagung und Eröffnung Regierungsrätin Carmen Haag, Kanton Thurgau, IBK-Vorsitzende 2019
	Kurzreferate <ul style="list-style-type: none"> ▪ Regierungsrat Walter Schönholzer, Departement für Inneres und Volkswirtschaft „Chancen der Elektromobilität für den Kanton Thurgau“ www.energie.tg.ch ▪ Josef Gemperle, Kantonsrat Thurgau IBK-Preisträger „Erneuerbare Energie/Energieeffizienz“, www.josef-gemperle.ch

	<p>Kurzpräsentationen</p> <p>Nutzen der eigenen Energieproduktion auf dem Landwirtschaftsbetrieb</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rainer Jahnke, Energiefachstelle Thurgau/Schaffhausen, www.energie.tg.ch ▪ Christian Wolf, MBR Solar Thurgau AG, www.mbrsolar.ch ▪ Joël Heggli, Heim Heizsysteme, www.heim-ag.ch ▪ Mathias Moser und Thomas Keel, Energieberatung - Beispiel Farmenergie St. Gallen www.farmenergie.ch ▪ Hansueli Graf, BioGas/Kleinwindanlagen, Präsident „Schaffhauser Landenergie“ www.landenergie-sh.ch ▪ Markus Sax, Agroscope Solartechnik und Heubelüftung www.agroscope.admin.ch ▪ Nicolas Helmstetter, GVS/ AGRAR Landtechnik, www.gvs-agrar.ch ▪ Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe FNR / Bundesministerium für Energie und Ernährung Deutschland, www.bionergie.fnr.de
	<p>Energie Pflanzen „Donau Silphie“</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Silphiennergie GmbH, Ostrach, Landkreis Sigmaringen/D, www.silphiennergie.de
	<p>Modellprojekt Agrophotovoltaik APV-RESOLA aus Praxissicht</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hofgemeinschaft Heggelbach, Herdwangen, Landkreis Sigmaringen/D, www.hofgemeinschaft-heggelbach.de, www.agrophotovoltaik.de
	<p>Aus- und Weiterbildung zum Thema Erneuerbare Energie, Energieeffizienz, Elektromobilität und Landwirtschaft</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Christian Eggenberger, BBZ Arenenberg, www.arenenberg.ch
11.30	Apéro in der Innovationshalle
12.15	<p>Gemeinsames Mittagessen im Restaurant der Agroscope Tänikon</p> <p>Nach dem Mittagessen besteht die Möglichkeit, vertieft mit den Exponenten in Kontakt zu treten.</p>

Wir freuen uns, Sie in Tänikon begrüßen zu dürfen.

IBK Arbeitsgruppe
Landwirtschaft und Umweltschutz



Bernhard Müller

BBZ Arenenberg/Swiss Future Farm
Beratung Entwicklung Innovation



Christian Eggenberger

