

LFI-WEBINAR-Aufzeichnung: Bauernhof der Zukunft vom 28. Februar 2018

Webinar verpasst?

Die Aufzeichnung ist jetzt online verfügbar. Weitere Unterlagen werden hier in den nächsten Tagen bereitgestellt!

DI Johannes Haas, Leiter des Studiums für nachhaltiges Lebensmittel-Management an der FH Joanneum präsentierte bei einem innovativen und kostenlosen WEBINAR- also SemINAR im WEB – seine Thesen zur Weiterentwicklung der Landwirtschaft. Digitalisierung, Betriebswachstum und Spezialisierung wurden dabei ebenso behandelt wie Bildung und Nachhaltigkeit.

DI Lisa Piller, Leiterin der **LFI-Innovationsoffensive** moderierte das Webinar. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer stellten viele Fragen, die entweder gleich von DI Haas bzw. schriftlich beantwortet wurden.

Inhalte:

- Jeder will eine Insel sein": Vernetzung vs. Abgrenzung
- WIR, die BeeinflusserInnen der Zukunft
- Landwirtschaft 4.0 = Bauernhof 5.0 = Landwirtschaft der Gegenwart
- Die Grenzen des Wachstums
- Neue Chancen durch Kleinheit, Vielfalt und Bildung
- Miteinander REDEN-ENTWICKELN-ARBEITEN

Teile des Vortrages wurden bei der Agrarmesse Alpe-Adria in Klagenfurt aufgezeichnet.

Aufzeichnung

Aufzeichung ansehen: hier klicken, um die Aufzeichnung in einem neuen Fenster zu starten

Was ist ein Webinar?

Das **WEBINAR** ist ein über das Internet durchgeführtes Seminar, das zu einer bestimmten Zeit an einem bestimmten Ort stattfindet. Der Unterschied zu einem herkömmlichen Seminar ist jedoch, dass man **bequem von zu Hause LIVE** vor dem Computer teilnehmen kann. Via Chat können Sie sich **aktiv miteinbringen** und mitdiskutieren.

Zusatzpunkt: Das **WEBINAR** wird auch aufgezeichnet und kann im Anschluss zeit-und ortsunabhängig jederzeit erneut auf der LFI-Homepage abgerufen werden.

Wie kann ich teilnehmen und was benötige ich dazu?

Damit Sie an diesem **WEBINAR** teilnehmen können, müssen sie sich hier über das Anmeldformular anmelden. Daraufhin erhalten Sie **per E-Mail** einen Link, der Sie direkt zu Ihrem virtuellen Veranstaltungsort führt.

Für die Teilnahme benötigen Sie:

- · Computer, Laptop oder Tablet
- Breitbandinternet
- · Headset bzw. Kopfhörer und Mikrofon