



# BETRIEBSLEITERTAGUNG WEINBAU UND KELLERWIRTSCHAFT

am 06.09.2016

TAGUNGSBEITRAG: € 50,00

Campus-Gebäude | Von-Lade-Straße 1 | Geisenheim

9:00 Uhr - 16:00 Uhr

## PROGRAMM

- 8:30 Uhr Anmeldung / Registrierung der Tagungsteilnehmer
- 9:00 Uhr Begrüßung der Tagungsteilnehmer durch den  
Präsidenten der Hochschule Geisenheim, **Prof. Dr. H. R. Schultz**
- 9:30 Uhr Die Geisenheimer Weinmarktanalyse – Hintergrund und erste  
Ergebnisse  
**Prof. Dr. S. Loose**, Institut für Betriebswirtschaft und Marktforschung
- 9:45 Uhr Weintourismus und seine wirtschaftliche Bedeutung für eine Region –  
am Beispiel Rheingau  
**Dr. G. Szolnoki**, Institut für Betriebswirtschaft und Marktforschung
- 10:00 Uhr Produktverschleppung – ein aktuelles Thema?  
**Dr. M. Freund**, Institut für Oenologie
- 10:15 Uhr Arsen und Kieselgur – wieder eine aktuelle Thematik  
**Dr. B. May**, Institut für Weinanalytik und Getränkeforschung
- 10:30 Uhr Möglichkeiten und Grenzen der NMR in der Weinanalytik  
**Dr. C. Patz**, Institut für Weinanalytik und Getränkeforschung
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr Was tut sich in der internationalen Welt des Weines (OIV)?  
**Prof. Dr. M. Christmann**, Institut für Oenologie
- 11:30 Uhr Vorkommen von Mikroorganismen im Kellerumfeld  
**Prof. Dr. M. Großmann**, Institut für Mikrobiologie und Biochemie

Die Tagung wird unterstützt durch:



Geisenheimer Institut  
für Weiterbildung (GIW)





# BETRIEBSLEITERTAGUNG WEINBAU UND KELLERWIRTSCHAFT

- 11:45 Uhr Zehn Jahre Geisenheimer Peronospora-Prognose: Prognose-Sicherheit, aktuelles Internetangebot und Nutzen für die Praxis  
**Prof. Dr. B. Berkelmann-Löhnertz, Dipl.-Ing. O. Baus, A. Ehlig**, Institut für Phytomedizin
- 12:00 Uhr Gemischter Satz zur Erhaltung historischer Rebsorten  
**Dipl.-Ing. H. Konrad; Frau Dipl.-Ing. B. Lindner**, Institut für Rebenzüchtung
- 12:15 Uhr Mittagspause
- 14:00 Uhr Weinjahr und Reifeentwicklung 2016  
**Dipl.-Ing. B. Gaubatz, B.Sc. M. Scheidweiler**, Institut für allgemeinen und ökologischen Weinbau
- 14:15 Uhr INBIODYN Systemvergleich zum integrierten, bioorganischen und biodynamischen Weinbau – Ergebnisse aus 10 Jahren Versuchstätigkeit  
**Prof. Dr. R. Kauer**, Institut für allgemeinen und ökologischen Weinbau
- 14:30 Uhr Aktuelle Fragen zur Stickstoffdüngung im Weinbau unter Berücksichtigung der Wasserrahmenrichtlinie und Düngeverordnung  
**Prof. Dr. O. Löhnertz**, Institut für Bodenkunde und Pflanzenernährung
- 14:45 Uhr Begrünung im Weinberg – welche Sätechniken stehen zur Verfügung?  
**Prof. Dr. H.-P. Schwarz**, Institut für Technik
- 15:00 Uhr Heat Berry (BAG) – Beerenreife unter erhöhten Temperaturen  
**M. Sc. M. Brandt<sup>1</sup>, Prof. Dr. D. Rauhut<sup>2</sup>, Dr. C.D. Patz<sup>3</sup> und Prof. Dr. M. Stoll<sup>1</sup>**,  
<sup>1</sup>Institut für allgemeinen und ökologischen Weinbau, <sup>2</sup>Institut für Mikrobiologie und Biochemie,  
<sup>3</sup>Institut für Weinanalytik und Getränkeforschung
- 15:15 Uhr Klimawandel und Kohlendioxid:  
Auswirkungen von erhöhten CO<sub>2</sub>-Konzentrationen (FACE) auf die Physiologie der Rebe  
**Prof. Dr. M. Stoll, Dr. S. Tittmann, M.Sc. Y. Wohlfahrt**, Institut für allgemeinen und ökologischen Weinbau
- 15:30 Uhr Diskussion aktueller Fragen
- 16:00 Uhr Weinbau 2020: Besichtigung des FACE-Weinbergs, neue Pflanzenschutzverfahren und moderne Messtechniken für einen innovativen Weinbau

**Im Anschluss besteht die Möglichkeit zur Verkostung von Weinen der Rebsortentagung.**

[www.hs-geisenheim.de](http://www.hs-geisenheim.de)