

Termine

Conférence au Lycée Viticole de Rouffach

2. März 2017: Konferenz-Präsentation der UHA: « Les nouveaux moyens de lutte contre les maladies du bois »

Conférence auprès du Syndicat viticole d'Ammerschwahr

6. März 2017: Konferenz-Präsentation der UHA: « Les maladies du bois de la vigne, vers de nouveaux moyens de luttés »

Ecovin-Seminar in St. Ulrich

6. März 2017: Präsentation des KIT beim Ecovin-Seminar in St. Ulrich: "Schützen nützt – Immunitätsfaktoren aus Wildreben?"

Kick-off Meeting VITIFUTUR

7. April 2017: Kick-off Meeting aller Projektpartner des Projekts VITIFUTUR am WBI in Freiburg

12. Rhein-Wein-Symposium am KIT

Vom 16.-17. Mai 2017 fand am KIT in Karlsruhe das 12. Rhein-Wein-Symposium statt.

<https://www.botanik.kit.edu/botzell/371.php>

Übergabe des Förderbescheids für VITIFUTUR am DLR Neustadt

17. Mai 2017: durch Staatssekretärin Daniela Schmitt vom rheinland-pfälzischen Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau

Hauptversammlung « La Commission Technique Nationale de la Sélection et de Participation (CTNSP) » bei INRA Grand Est-Colmar

Mai 2017: jährliche Hauptversammlung des Netzwerks für Weinbau « La Commission Technique Nationale de la Sélection et de Participation (CTNSP) » am INRA Grand Est-Colmar

<http://www.colmar.inra.fr/Toutes-les-actualites/Visite-Colmar-CTNSP>

Weinbergsrundgänge am DLR in Neustadt

13., 20. und 26. Juni 2017: Weinbergsrundgänge für Winzerinnen und Winzer am DLR bei denen über VITIFUTUR und nachhaltigen Weinbau mit pilzwiderstandsfähigen Sorten informiert wird

Wissenschaftsmarkt Freiburg

14 + 15 Juli 2017: Vorstellung des Projekts VITIFUTUR auf dem Wissenschaftsmarkt Freiburg durch das WBI <https://www.uni-freiburg.de/innovation/wissenschaftsmarkt>

"Faszination Pflanze" im Botanischen Garten Karlsruhe

10. Juni 2017: Präsentation des KIT von Inhalten von VITIFUTUR bei der Veranstaltung "Faszination Pflanze"

Vortrag von INRA beim „3^e Phytoday“

23 Juni 2017: Vortrag "*Impact des protéines extracellulaires de Botryosphaeriaceae sur la production de stilbènes de la vigne*" von M.-L. Goddard von INRA Colmar Grand-Est beim **3^e Phytoday** in Reims

Bundesumweltministerin Hendricks stattet dem Julius-Kühn-Institut Siebeldingen einen Besuch ab und informiert sich über Klimawandel und Weinbau

21. August 2017: > <https://www.julius-kuehn.de/aktuelles/aktuell/news/bundesumweltministerin-machte-station-am-jki-institut-fuer-rebenzuechtung/>

Ferienaktion Badische Zeitung am WBU Freiburg

29. August 2017: <http://www.badische-zeitung.de/freiburg/bz-ferienaktion-xtgp6fmix--141103498.html>

Microbiology as a foundation for ecosystem engineering at IBMP Strasbourg

31.08.2017: Salle de conférence Léon Hirth à 14h30

<http://www.ibmp.cnrs.fr/events/microbiology-as-a-foundation-for-ecosystem-engineering/>

Tag der offenen Tür am JKI Siebeldingen

17. September 2017: <https://www.julius-kuehn.de/veranstaltungen/veranstaltung/news/tag-der-offenen-tuer-siebeldingen-und-kulinarische-weinbergswanderung/>

Vortrag: Resistente Reben – Von der Artenvielfalt zu einem Weinbau ohne Gift

15. Oktober 2017, 11.15 – 12.30 Uhr, Karlsruher Institut für Technologie, Botanischer Garten. Dr. Oliver Trapp, Julius-Kühn-Institut, Siebeldingen. <http://www.botanik.kit.edu/garten/90.php>

Aktuelles bei INRA Grand-Est Colmar

<http://www.colmar.inra.fr//liste/actualites/2459>

Transnationale Akademie

Feldversuche an der UHA

März 2017: Beginn eines Feldversuchs an der UHA in Kollaboration mit dem Lycée Viticole de Rouffach (BTS Viticole)

Besuch von Studenten des Studiengangs Weinbau an der UHA

15-19 Mai 2017: Besuch von Studenten der **Universität** Reims (Diplôme national d'Oenologue) an der UHA für Vorlesungen und Exkursionen zum Thema nachhaltiger Weinbau

Studentenexkursion zum Staatsweingut Blankenhornsberg

9. Mai und 3. August 2017: Studenten-Exkursion der Universität Tübingen und der PH Freiburg zum Staatsweingut Blankenhornsberg, das zum WBI Freiburg gehört, im Rahmen von Exkursion zum Thema nachhaltiger Weinbau.

Seminar zu resistenten Rebsorten am INRA Grand Est-Colmar

12-14. Juni 2017: 3-tägiges Praxis-Seminar zu Rebsorten, die Resistenzen gegen den echten und falschen Mehltau besitzen