

---

## **Titel der Veranstaltung: Einsatz von Membrankontaktoren in der Oenologie**

### **Themenbereiche:**

Lebensmittelwissenschaften

Ernährungswissenschaften

### **Inhalte/Ziele:**

Im Rahmen eines praxisorientierten Workshops werden verschiedene oenologische Verfahren basierend auf Membrankontaktoren erläutert und anhand praktischer Vorfürungen erklärt. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden durch die praktischen Einheiten befähigt diese neue Technologie eigenständig in der Praxis umzusetzen. Im Detail werden die Themen Gasmanagement, Alkoholreduzierung, Schwefelreduzierung sowie der Reinigung und Lagerung dieser neuen Membranen erläutert.

Bei frühzeitiger Anmeldung und entsprechendem Feedback können weitere Themenwünsche mit aufgenommen werden. Bitte wenden Sie sich an Dr. Matthias Schmitt: [Matthias.Schmitt@hs-gm.de](mailto:Matthias.Schmitt@hs-gm.de) oder 06722 502175

<b>Lehr- und Lernform:</b>	Präsenzunterricht Berufsbegleitend
<b>Zielgruppe:</b>	Weinbau & Oenologie Lebensmittelwirtschaft
<b>Teilnahmevoraussetzungen:</b>	keine
<b>Durchführungszeitraum:</b>	1-3 Tage
<b>Beginn (Datum):</b>	29.03.2019
<b>Ende (Datum):</b>	
<b>Termininformation:</b>	von 9:00 bis 16:00 Uhr
<b>Kosten:</b>	190,00 Euro
<b>Abschlussart:</b>	Teilnahmebescheinigung
<b>Teilnehmerzahl:</b>	min.: 7 max.: 15
<b>Anmeldeschluss:</b>	18.03.2019
<b>Hochschule:</b>	Hochschule Geisenheim
<b>Veranstalter:</b>	Hochschule Geisenheim
<b>Veranstaltungsort:</b>	Institut für Oenologie
<b>Adresse:</b>	Blaubachstraße 19
<b>PLZ/Ort:</b>	65366 Geisenheim
<b>Ansprechpartner:</b>	Dr. Matthias Schmitt
<b>Telefonnummer:</b>	06722.502.175
<b>E-Mail:</b>	<a href="mailto:matthias.schmitt@hs-gm.de">matthias.schmitt@hs-gm.de</a>
<b>Weitere Informationen/Anmeldung:</b>	<a href="https://veranstaltungen.hs-geisenheim.de/event/bVZNMA/einsatz-von-membrankontaktoren-in-der-oenologie">https://veranstaltungen.hs-geisenheim.de/event/bVZNMA/einsatz-von-membrankontaktoren-in-der-oenologie</a>

### **Sonstiges/Bemerkungen:**

Seiteninfo

Erstellt am: 21.02.2019

URL: <http://www.wissweit.de/pdf.php?id=430495>

© Koordinationsstelle Netzwerk WissWeit

Telefon: 069-1533-2677

E-Mail: [info@wissweit.de](mailto:info@wissweit.de)



---

Referenten sind Dr. Maximilian Freund und Dr. Matthias Schmitt von der Hochschule Geisenheim sowie Dr. Andreas Blank von der KH process tec GmbH.