



24. IfGB-FORUM SPIRITUOSEN UND BRENNEREI 28. bis 30. September 2026 in Neckarsulm

- + Rahmenbedingungen der Spirituosenproduktion und -vermarktung
- + Weinbrand und Aromen
- + Ready-to-Drink und andere Hoffnungsschimmer
- + Künstliche Intelligenz und Nachhaltigkeit
- + Rum und Aromen

RAHMENPROGRAMM MONTAG

- + Besichtigung des Schnapmuseums Bönningheim
- + Vorabendtreffen in Bönningheim auf Einladung des Museums und BrüggemannAlcohol

RAHMENPROGRAMM DIENSTAG

- + Besichtigung der Joh. Vögele KG und der LVWO Weinsberg
- + Begrüßungsabend im Brauhaus Neckarsulm auf Einladung von Vögele und IfGB

RAHMENPROGRAMM MITTWOCH

Besichtigung des Bildungscampus
Duale Hochschule Baden-Württemberg

Mit Unterstützung von



Moderation: *Carola Klöckner, Joh. Vögele KG, Dr. Dirk Hofmann, LVWO Weinsberg, Dr. Björn Ch. Klotzbücher, VLB Berlin*

RAHMENBEDINGUNGEN DER SPIRITUOSENPRODUKTION UND -VERMARKTUNG

Jüngste Entwicklungen am Institut für Gärungsgewerbe / der VLB	<i>Dr. Björn Ch. Klotzbücher</i>	<i>IfGB/VLB Berlin</i>
Aktuelle Themen der Spirituosenbranche	<i>Angelika Wiesgen-Pick</i>	<i>BSI, Bonn</i>
Aktuelle Fragen des Spirituosenrechts	<i>Werner Albrecht</i>	<i>BMLEH, Bonn</i>

WEINBRAND UND AROMEN

Aromen für die Spirituosenbranche	<i>Bertram Vögele Steffen Scharr</i>	<i>Joh. Vögele KG Lauffen am Neckar</i>
Unterschiedliche Facetten von Weinbrand	<i>Dr. Dirk Hofmann Gregor Thormann</i>	<i>LVWO Weinsberg Spirituosenschmiede, Bensheim</i>

READY-TO-DRINK UND ANDERE HOFFNUNGSSCHIMMER

Ready to Drink – Trends und Nischen	<i>Stefan Dorf</i>	<i>Pernod Ricard Deutschland</i>
Qualitätsaspekte bei der Getränkedose	<i>Florian Heukäufer</i>	<i>VLB Berlin</i>
Dosen für RTDs	<i>NN</i>	<i>angefragt</i>
China als Wachstumsmarkt für deutsche Alkoholmarken	<i>Matthias Hegner</i>	<i>china incubator, Berlin</i>

KÜNSTLICHE INTELLIGENZ UND NACHHALTIGKEIT

Grüne Energie für Hochprozentiges. Einsatz von Biomasse zur Dekarbonisierung	<i>Timo Friedrich</i>	<i>BrüggemannAlcohol Heilbronn</i>
Klimafreundlichere Batch-Destillation durch Wärmeoptimierung	<i>Prof. Dr. Carsten Fichter Ibrahim Abu Mustafa</i>	<i>Bremerhaven University of Applied Sciences</i>
Der perfekte Drink aus Daten – Zwischen Handwerk und KI	<i>Prof. Dr. Aliona von der Trenck</i>	<i>DHBW Heilbronn</i>

RUM UND AROMEN

Klimawandel als Chance? Zuckerrohranbau in Deutschland?	<i>Rouven Richter</i>	<i>Heimat Distillers, Schwaigern</i>
Alternative Rohstoffe für „Rum“	<i>Thomas Blum</i>	<i>Agroscope, Wädenswil (CH)</i>
Deep Dive in die Duftentschlüsselung von Lebens- und Genussmitteln	<i>Prof. Dr. Helge Fritsch</i>	<i>DHBW Heilbronn</i>

(Änderungen vorbehalten, weitere Themen angefragt)

www.spirituosen.ifgb.de/neckarsulm2026