



BIER-SOMMELIER



Schweizer Brauerei-Verband
Association suisse des brasseries
Associazione svizzera delle birrerie
Associazioni svizra da birrarias

Einladung zum Alumni-Event 2018

Liebe Bier-Sommelières und Bier-Sommeliers

Am 10. November 2018 findet in Bern die 3. Schweizer Meisterschaft der Bier-Sommeliers statt. An diesem Wettkampf wird anhand eines harten Auswahlverfahrens die/der Schweizermeister/in der Bier-Sommeliers erkoren und beim anschliessenden Abendessen und Abendprogramm entsprechend gefeiert.

Bier-Sommeliers, welche nicht an der Meisterschaft teilnehmen möchten, können am gleichen Tag ein Rahmenprogramm besuchen. Nach der Begrüssung wird es einen Beitrag eines Sensorik-Experten der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW zum Thema Sensorik und Bier-Sensorik geben. Anschliessend können die Teilnehmer am Halbfinale und Finale der Schweizer Meisterschaft als Zuschauer teilnehmen und ihre Kolleginnen und Kollegen anfeuern. Nach der Schweizer Meisterschaft werden alle Bier-Sommeliers zusammen ein Abendessen geniessen und den Abend mit dem Rahmenprogramm abschliessen.

Termin: 10. November 2018 im Bierhübeli, Neubrückestrasse 43, 3012 Bern

Kosten: 100.- CHF (inbegriffen: Referat/Verkostung, Begrüssungsbier, Besuch SM BS, Abendessen) (exkl. MwSt.)

Programm:

- ab 11.30 Uhr Eintreffen, Begrüssung, Begrüssungsbier
- 12.00 Uhr Referat/Verkostung zum Thema Sensorik und Bier-Sensorik
- 13.30 Uhr Pause
- ca. 14 Uhr Besuch Schweizer Meisterschaft: Halbfinale (Bierpräsentation)
- ca. 15.30 Uhr Besuch Schweizer Meisterschaft: Finale (Bierpräsentation)
- 17.00 Uhr Verkündung der Ergebnisse
- ab 18.00 Uhr Abendessen und Abendprogramm (Stadt Bern)

Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme am Alumni-Event bis spätestens 31.08.2018

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme, ein interessantes Referat, guten Austausch und ein vernünftiges Rahmenprogramm gemeinsam mit Ihnen.

Bitte ausgefüllt zurückschicken an christoph.lienert@getraenke.ch oder per Fax an 044 211 62 06

Name:	Bemerkung:
E-Mail-Adresse:	