

Bern, 22. September 2019

An die Mitglieder
der Sektion Bern des SVA

Mitteilungen

Liebe Mitglieder, sehr geehrte Damen

Der Herbst steht ins Land und nach der Sommerpause möchten wir Sie über das Herbst- und Winterprogramm des SVA-BE ins Bild setzen und dem Programm des Jahres 2020 bereits einige Zeilen widmen.

Gemeinsames Mittagessen im Herbst

Wie schon angekündigt findet das gemeinsame Mittagessen im Herbst am **Dienstag, 22. Oktober 2019, 12.00 Uhr**, im **Restaurant Volkshaus 1914**, Zeughausgasse 9, 3011 Bern, statt. Das Mittagessen ist mittlerweile sehr beliebt - ein feines Essen mit anregenden Gesprächen im Kreis von Kolleginnen ist immer wieder ein spezieller Termin!

Wir bitten um **Anmeldung bis Dienstag, 15. Oktober 2019 eintreffend**, bei Anne-Marie Müller, per Telefon: 031 / 721 51 07 oder per E-Mail: amvmueller@quickline.ch

Adventsanlass 2019

Für den Adventsanlass des SVA-BE (Jahr ohne Konzert) am **Sonntag, 1. Dezember 2019**, möchten wir ins Restaurant Casino zurückkehren, müssen aber noch abklären, ob dies preislich für uns adäquat ist. Im Übrigen soll es kriminell spannend werden. Die Details und das Anmeldeformular werden wir Ihnen in den Oktober-Mitteilungen zusenden. Wir bitten Sie, das Datum des SVA-BE Adventsanlasses in Ihrer Agenda prominent zu markieren.

Programm 2020 – erste Daten

- Gemeinsames Mittagessen: Dienstag 18. Februar 2020
- Delegiertenversammlung SVA 2020 in Bern: Freitag/Samstag 27./28. März 2020
- Mitgliederversammlung SVA-BE: Freitag 8. Mai 2020
- Theaterbesuch zur 100-Jahre Feier Frauenzentrale Bern: Sonntag 7. Juni 2020
- Ausflug SVA nach Brüssel: Donnerstag 25. Juni bis Sonntag 28. Juni 2020
- Adventsanlass: Sonntag 29. November 2020 (Konzert-Jahr)

Mit den heutigen Mitteilungen erhalten Sie die „Miniaturen Nr. 2“. In den „Miniaturen“ stellen Ihnen die Vorstandsmitglieder Annelies Hüssy und Barbara Braun-Bucher Bemerkenswertes und Kurioses in einem kurzen Text vor. Viel Vergnügen beim Lesen!

Mit herzlichen Grüssen
Im Namen des Vorstandes SVA-BE



Susanne Leber