

BVH Börsenführerschein im WS 17/18



Steig ein in die Welt der Börse!

Der Kölner Börsenverein e.V. (KBV) bietet auch dieses Wintersemester wieder den Börsenführerschein an der Universität zu Köln an. In zwei Vorlesungen erhaltet ihr einen umfassenden Überblick über die Kapitalmärkte und die wichtigsten Grundlagen zum Thema Börse. Los geht es schon in der ersten Novemberwoche.

Alle Teilnehmer bekommen nach Bestehen eines Multiple Choice Tests das bundesweit einheitliche **Zertifikat „Börsenführerschein des BVH“**, auf dem sowohl **Schirmherr Markus Koch** (n-tv Börsenmoderator), als auch der Vorstand des Bundesverbandes der Börsenvereine an deutschen Hochschulen (BVH) unterschrieben haben.

Die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenlos. Um teilzunehmen muss man kein Student sein, der Börsenführerschein ist für jeden offen. Vorkenntnisse sind nicht notwendig. Eure permanente Anwesenheit an beiden Vorlesungsterminen ist Voraussetzung, um am Test teilnehmen zu können.

Wegen der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine persönliche Anmeldung erforderlich. Anmelden könnt ihr euch per Mail an Elias.Hoffmann@kbv.org unter Angabe von Name und präferiertem Prüfungstermin. Anmeldeschluss ist vor der ersten Vorlesung. Bitte achtet darauf, dass ihr euch mit eurer richtigen E-Mail-Adresse anmeldet, da das Zertifikat auch an diese geschickt wird.

Die Termine im Überblick:

Teil I (Börse, Kapitalmarkt und Handel) und II (Aktien, Renten und Fonds)

Donnerstag, 02.11.17, 18:00-20:00

Hörsaal XXV (Gutenberg-HS), WiSo-Trakt – Universität zu Köln

Teil III (Optionen und Zertifikate) und IV (Anlagephilosophien und Börsenpsychologie)

Donnerstag, 09.11.17, 18:00-20:00

Hörsaal XXV (Gutenberg-HS), WiSo-Trakt – Universität zu Köln

1. Prüfungstermin

Montag, 13.11.17, 19:00-19:45

Seminarraum 1, WiSo-Modulbau (grüner Würfel) – Universität zu Köln

2. Prüfungstermin

Dienstag, 14.11.17, 18:00-18:45

Hörsaal XI b, Hauptgebäude – Universität zu Köln

Kölner Börsenverein e.V. (KBV)

<https://www.facebook.com/KBV.eV/>

<http://www.kbv.org/>