

BERLINER SCHACHVERBAND e.V.

Kiefholzstr. 248 12437 Berlin Tel.: 030 / 705 66 06 Fax: 030 / 707 814 20



Berliner Schachverband e.V. - Kiefholzstr. 248 - 12437 Berlin

An alle
C-Trainer Breitensport und Leistungssport

Carsten Schmidt
- DER PRÄSIDENT -
Referent f. Ausbildung
Rohrweihstr. 35 A
13505 Berlin
Tel.: 030 / 436 41 84
Fax: 03221 / 233 74 68
Mobil: 0175 / 841 42 26
ausbildung@berlinerschachverband.de

Lehrgang zur Übungsleiterweiterbildung **C-Trainer**

Die Gültigkeit der C-Trainerlizenz beginnt mit dem Datum der Ausstellung und endet jeweils am 31. Dezember des letzten Jahres der Gültigkeitsdauer, also nach vier Jahren. Zur Verlängerung der Lizenz ist der Nachweis des Besuchs von Weiter- bzw. Fortbildungsveranstaltungen zu erbringen. Bereits abgelaufene Lizenzen können innerhalb von zwei Jahren aufgefrischt werden.

Für die Weiterbildung bietet der Berliner Schachverband ein Wochenendseminar an.

Es findet keine Abschlussprüfung statt. Der Besuch der Veranstaltung reicht zur Lizenzverlängerung aus.

Die Teilnahme der Veranstaltung kann auch für die Verlängerung der am 31.12.2015 ablaufenden Lizenzen genutzt werden. Auch andere interessierte Trainer oder auch Gasthörer können teilnehmen, sofern der Lehrgang nicht ausgebucht ist.

Termin / Orte / Referenten

<u>Samstag,</u> <u>06.12.2014</u>	<u>SC Kreuzberg</u> <u>Haus des Sports</u> <u>Böcklerstr. 1</u> <u>10969 Berlin</u>	11:30 – 12:00	Carsten Schmidt	Einführung
		12:00 – 13:30	FM Martin Brüdigam	Taktische Endspiele
		14:00 – 15:30	IM Eugen Tripolsky	Carl Carls – Ein deutscher Schachmeister
		16:00 – 17:30	Kristian Dimitrijeski	Variantenberechnung

Veranstaltungsort:

Haus des Sports, Böcklerstr. 1, 10969 Berlin, Nähe U Prinzenstr. oder U Kottbusser Tor

Kosten: **45 €** für den gesamten Lehrgang (incl. Unterlagen)

Anmeldung:

bis zum **04.12.2014** schriftlich an Carsten Schmidt per Post, Fax oder E-Mail und gleichzeitiger Überweisung der Teilnahmegebühr auf das Konto des **Berliner Schachverbandes, DE06 1001 0010 0004 9391 02, BIC PBNKDEFF**