

THURGAUER KANTONAL-MUSIKVERBAND (www.tkmv.ch)

Programm

Kurswesen

Anmeldungen an: Hubert Bürgisser, Im Erlimoos 2, 8355 Aadorf
oder an hubert.buergisser@tkmv.ch

Kurstufe	Ausschreibung für	Ausbildungsreglement 99 SBV	Aufnahmeprüfung	Teilnahmebedingungen
Grundstufe	kleines / grosses Blech Klarinette / Saxophon Flöte	Seite 17	Durch unsere Kursleiter am ersten Kurstag Bitte beachten Sie die Anforderungen an die Grundstufe	Es dürfen KEINE ANFÄNGER angemeldet werden. Dieser Kurs ist ein Weiterbildungskurs. Im Grundkurs legen wir grossen Wert auf ein seriöses Einstudieren des gepflegten Zusammenspiels.
Unterstufe	kleines / grosses Blech Klarinette / Saxophon Flöte / Perkussion	Seiten 18 - 24	Grundstufe besucht; Schlussnote Praxis mind. 4,5 ; Abschlussnote mind. 4,5 ; Die Noten sind mit dem Ausbildungspass zu belegen, ansonsten eine vollständige Abschlussprüfung Grundstufe erfolgen muss	FORTGESCHRITTENE Instrumentalisten
Mittelstufe	kleines / grosses Blech Klarinette / Saxophon / Flöte	Seiten 18 - 24	Unterstufe besucht; Schlussnote Praxis mind. 4,5 ; Abschlussnote mind. 4,5 ; Die Noten sind mit dem Ausbildungspass zu belegen, ansonsten eine vollständige Abschlussprüfung Unterstufe erfolgen muss	Der Kursverlauf ist auf die UNTERSTUFE aufgebaut
Dirigenten Unterstufe	Dirigentenwärter	Seiten 45 - 46	Bläserkurse Mittelstufe besucht; Schlussnote Praxis mind. 4,5 ; Abschlussnote mind. 4,5 ; Die Noten sind mit dem Ausbildungspass zu belegen, ansonsten eine vollständige Abschlussprüfung erfolgen muss. Ausnahmen sind bitte zu besprechen.	Bitte beachten Sie den PROSPEKT FÜR DIE DIRIGENTENKURSE unter www.tkmv.ch

Kursort: **BBZ Weinfelden**

Anmeldeschluss: 31. August

Bitte beachten Sie die erwähnten Punkt. Sie erleichtern damit unsere Arbeit.

Besprechen Sie die Anmeldung mit Ihrem Dirigenten und konsultieren Sie das Ausbildungsreglement 99 des SBV.

es werden leider immer wieder Teilnehmer angemeldet, die den Anforderungen nicht entsprechen.

VEREINE DIE KEINEM KANTONALVERBAND ANGEHÖREN BEZAHLEN EINE ERHÖHTE KURSgebÜHR