

Bergsträsser Anzeiger, 31.07.2017 Bensheim

TSV Auerbach Orchester freut sich über weitere Instrumentalisten

Tuba- und E-Bass-Spieler dringend gesucht

31. Juli 2017

Auerbach. Das Hauptorchester der TSV Auerbach, Abteilung Musik, sucht kurzfristig einen zuverlässigen E-Bass-Spieler. Dem Verein gehören rund 25 Musikerinnen und Musiker im Alter zwischen zwölf und 72 Jahren an.

Gespielt wird symphonische Blasmusik bei öffentlichen Veranstaltungen. Das sind unter anderem die Auerbacher Kerb, das Winzerfest, Bürgerfest, diverse Pfarrfeste, Jubiläen und Einweihungen.

Der beliebte Musikverein bietet eine große Bandbreite, von Renaissance-Musik über klassische Werke, Pop-, Rock- und Big-Band-Arrangements bis hin zu modernen Neukompositionen. Die meisten Musikstücke liegen im mittleren Schwierigkeitsgrad.

Der ehemals feste E-Bassist musste aus beruflichen Gründen aufhören. Er steht dem Verein damit nur noch sporadisch für Auftritte zur Verfügung. "Außerdem hatten wir noch einen Tubisten, der auch meistens zu Auftritten zur Verfügung stand", bedauert Kornelia Ochs die entstandenen Lücken auf musikalischer Seite. Auf Dauer sei so keine gute Orchesterarbeit möglich. Deshalb wird außerdem ein Tuba-Spieler gesucht.

In den Proben sollten die Musikstücke mit regelmäßiger Bassbegleitung geprobt werden, damit der Gesamtklang erarbeitet werden kann und stimmig ist. Eine neue Tuba zum Verleihen ist von Vereinsseite aus vorhanden.

Ferner gibt es noch Lücken bei den Klarinetten, und im Verein würde man sich auch hier über Neuzugänge freuen. Auch für die restliche Instrumentenbesetzung freut sich der Verein über Interessenten. Die Orchesterproben finden donnerstags von 19.30 bis 21.30 Uhr im Jugendzentrum (1. Stock) der TSV in der Saarstraße 56 statt. Die erste Probe nach der Sommerpause ist am 3. August.

Interessenten können sich bei Abteilungsleiterin Kornelia Ochs unter 06251/704203 oder per E-Mail, kornelia.ox@t-online.de, melden. Weitere Informationen zum Verein auf der Homepage: www.auerbacher-musikverein.de.
cf

