



RÉPERTOIRE D'AUDITION

CONTREBASSE SOLO — CONTREBASSE SOLO ASSISTANT

Audition internationale du 21 septembre 2026 / September 21st, 2026

*Detailed audition repertoire requirements are listed below in French.
If you have any questions, please contact us.*

**L'OSQ s'accorde au diapason *la* 440 Hz. L'OSQ fournit les services
d'un pianiste accompagnateur lors de l'audition.**

***The OSQ tunes to A 440 Hz. The OSQ will provide a pianist
on the day of the audition.***

Répertoire solo

Premier mouvement* de l'un des concertos suivants pour contrebasse [accord d'orchestre]
BOTTESINI no 2 — DITTERSDORF — KOUSSEVITZKY — VANHAL

*premier mouvement en entier, avec cadence pour Bottesini seulement

Répertoire symphonique solo

GINASTERA, *Variaciones Concertantes*

HAYDN, Symphonie no 31, Hob. I/31
4^e mouvement : Variation 7 (avec la première reprise)

MAHLER, Symphonie no 1
3^e mouvement

PROKOFIEV, *Lieutenant Kijé*
2^e mouvement : de 15 à 16

STRAVINSKI, *Pulcinella*, suite (version révisée 1949)
7^e mouvement : Vivo (avec la reprise)

Répertoire symphonique

BACH, Concerto pour violon no 2, BWV 1042
1^{er} mouvement : mesures 1 à 34
2^e mouvement : mesures 1 à 10

BEETHOVEN, Symphonie no 5, op. 67
3^e mouvement : du début à la mesure 218

BEETHOVEN, Symphonie n° 9, op. 125
4^e mouvement : du début à la mesure 115 ; de K à la mesure 525

BERLIOZ, *Symphonie fantastique*, op. 14
5^e mouvement : levée de 3 mesures après 70 jusqu'à 9 mesures après 74

BRAHMS, Symphonie no 1, op. 68
1^{er} mouvement : 4 mesures avant E jusqu'à la mesure 189 (sans reprise)

MAHLER, Symphonie no 2
1^{er} mouvement : du début jusqu'à 2

MOUSSORGSKI, *Tableaux d'une exposition*
6^e mouvement : *Samuel Goldenberg und Schmuyle*, de 56 à 58

MOZART, Symphonie no 40, K. 550
1^{er} mouvement : levée de mesure 115 à mesure 138
4^e mouvement : mesures 49 à 70 ; mesures 125 à 205

R. STRAUSS, *Une vie de héros*, op. 40
de 9 jusqu'à 6 mesures après 12 ; de 60 à 70

TCHAIKOVSKI, Symphonie no 4, op. 36
1^{er} mouvement : de 4 mesures après B jusqu'à 1 mesure après C
1^{er} mouvement : de P jusqu'à 1 mesure après Q

Possibilité de lecture à vue