

Musterprüfung
Digitale »Take-home-Klausur«
Allgemeine Musiklehre / Satzlehre und Hörschulung

Dauer: 120 Minuten

Hilfsmittel:
Aufgabenstellung (pdf)
Audio-Datei (mp3)

1. Höranalyse

Sie hören den Ausschnitt aus einer kurzen Orchesterkomposition (**Carl Philipp Emanuel Bach, Konzert für Oboe und Orchester B-Dur H.466, 1. Satz: Allegro**).

Bitte beantworten Sie die folgenden Fragen:

Beschreiben Sie die Orchesterbesetzung! Äußern Sie sich zu den Aufgaben der einzelnen Instrumente!

Bitte bestimmen Sie die musikalische Gattung, zu der diese Komposition gehört!

In welche musikalische Epoche ordnen Sie die Komposition ein? Bitte begründen Sie Ihre Entscheidung!

2. Diktat

Notieren Sie so genau wie möglich die ersten vier Takte der Oberstimme der Komposition! Die Komposition steht in B-Dur und im 4/4-Takt, der erste Ton der Oberstimme ist ein b^1 .

The image shows two staves of musical notation. The top staff contains the first four measures of the upper voice. The bottom staff contains the next four measures, starting with a piano (*p*) dynamic marking, followed by a forte (*f*) dynamic marking, and ending with a trill (*tr*) marking above the eighth measure.

3. Generalbass

Dies sind die ersten neun Takte des Generalbasses der Komposition. Bitte setzen Sie den Generalbass aus!

The image displays two systems of musical notation. The first system consists of two staves (treble and bass clef) in 4/4 time, key of B-flat major. The right hand plays chords, and the left hand plays a bass line. The second system continues the piece with more complex rhythmic patterns and fingerings indicated by numbers 2, 6, 5, 6, 7, 7, 7, 6, 6.

Sie können Ihre Lösungen handschriftlich notieren und einscannen bzw. fotografieren oder unter Zuhilfenahme eines Notationsprogramms notieren.

Bitte senden Sie Ihre Lösung - als pdf, Word-Dokument, jpeg oder in einem vergleichbaren, kompatiblen Dateiformat - bis spätestens 12.00 Uhr MEZ via E-Mail an

musiktheorie@uni-mainz.de

zurück; Einsendungen, die nach 12.00 Uhr MEZ eingehen, werden nicht berücksichtigt. Die Prüfung gilt dann als nicht bestanden.