



PRESSEMITTEILUNG

Jugendsinfonieorchester Hochtaunus spielt im Hessenpark

Neu-Anspach, den 14. Juli 2022. Am nächsten Mittwoch, 20. Juli 2022, findet um 19 Uhr das Konzert des Jugendsinfonieorchesters (JSO) Hochtaunus im Hessenpark auf der Freilichtbühne an der Kirche aus Lollar statt. Es ist nicht nur das erste Konzert nach langer Corona-Zwangspause, sondern zugleich eine Premiere: Dirigent Simon Edelmann gibt an diesem Abend sein Debüt als neuer künstlerischer Leiter des JSO Hochtaunus.

Edelmann wurde 1994 geboren. Mit sechs Jahren erhielt er seinen ersten Unterricht auf dem Violoncello, wenig später auch am Klavier. Seinen ersten Dirigierunterricht erhielt er bei Johannes Klumpp, der ihn bis zur Aufnahme des Dirigierstudiums unterrichtete. 2019 machte Edelmann seinen Bachelor of Music an der Hochschule für Musik und Theater Hamburg. Während der vergangenen Jahre arbeitete er bereits mit namhaften Orchestern wie den Hamburger Symphonikern, der Deutschen Staatsphilharmonie Rheinland-Pfalz und der Staatskapelle Weimar. Zudem übernahm er im Sommer 2019 die musikalische Leitung der Sinfonietta Isartal. Seit Oktober 2020 ist Simon Edelmann Assistant Conductor der Deutschen Staatsphilharmonie Rheinland-Pfalz und deren Chefdirigent Michael Francis.

Das Programm

Wolfgang Amadeus Mozart: Sinfonie Nr. 1 (KV16)

Alexander Arutjunjan: Trompetenkonzert

Antonin Dvorak: Sinfonie Nr. 8

Eintrittskarten gibt es ausschließlich an der Abendkasse. Die Tickets kosten regulär 15 Euro, Schüler*innen/Studierende bezahlen 8 Euro. Mitglieder des Förderkreises Freilichtmuseum Hessenpark e.V. erhalten einen Preisnachlass von 3 Euro und können ihre Konzertkarte für 12 Euro erwerben.

Sommerkonzert des Jugendsinfonieorchesters Hochtaunus

Mittwoch, 20. Juli 2022, Juli 2022, 19 Uhr

Eintritt: Erwachsene 15 €, Schüler*innen/Studierende 8 €, Förderkreismitglieder 12 €

Kontakt: Pia Preuß

Telefon: (06081) 588-124, **Fax:** (06081) 588-160, **E-Mail:** pia.preuss@hessenpark.de

Freilichtmuseum Hessenpark GmbH, Laubweg 5, 61267 Neu-Anspach