

Presseinformation

19. Mai 2022

Essener Philharmoniker spielen Mahlers „Auferstehungssinfonie“

11. Sinfoniekonzert am Donnerstag/Freitag, 26./27. Mai in der Philharmonie Essen

Gustav Mahlers 2. Sinfonie sollte jede bis dahin bekannte Form sprengen, ihr lag die große Frage nach dem Sinn des Lebens zugrunde. Die **Essener Philharmoniker** präsentieren das Werk nun unter der Leitung von **Tomáš Netopil** in ihrem **11. Sinfoniekonzert am Donnerstag/Freitag, 26./27. Mai, um 20:00 Uhr** (19:30 Uhr Konzerteinführung) in der Philharmonie Essen. Als Gastchor kann das Orchester den **Prager Philharmonischen Chor** begrüßen. Die Solopartien übernehmen mit **Giulia Montanari** (Sopran) und **Bettina Ranch** (Alt) zwei Ensemblemitglieder des Aalto-Theaters. Die nicht von Mahler selbst stammende Bezeichnung „Auferstehungssinfonie“ verdeutlicht das existenzielle Ringen des Komponisten. Der Entstehungszeitraum des Werkes erstreckte sich über mehrere Jahre: Bereits 1888 hatte Mahler den ersten Satz fertiggestellt, damals noch unter dem Titel „Totenfeier“. Die Idee zur Vertonung der Auferstehung als Finalsatz (Mahlers längster Sinfoniesatz überhaupt) kam ihm 1894 während der Gedenkfeier für den Dirigenten Hans von Bülow. Unter der Leitung des Komponisten wurde die vollständige Sinfonie 1895 in Berlin uraufgeführt, zunächst noch mit eher verhaltenem Erfolg. Trotz der anfänglichen Zurückhaltung des Publikums dem Werk gegenüber zählt Mahlers 2. Sinfonie heute zu einem seiner beliebtesten Werke.

Karten (€ 17,00-41,00) sind erhältlich im TicketCenter der TUP, II. Hagen 2 (Mo-Fr 10:00-16:00 Uhr), an der Kasse des Aalto-Theaters, Opernplatz 10 (Di-Sa 13:00-18:00 Uhr), telefonisch unter T 02 01 81 22-200 (Mo und Sa 10:00-16:00 Uhr; Di-Fr 10:00-18:00 Uhr) sowie online unter www.theater-essen.de.

Presse-Kontakt:

Christoph Dittmann • Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Aalto-Musiktheater, Essener Philharmoniker & Philharmonie Essen
T +49 (0)201 81 22-210 • christoph.dittmann@tup-online.de

Kulturpartner der TUP:

