

„Musik und Wort“ auf Schloss Harmannsdorf

Das Streichquintett KV 593 von Wolfgang Amadeus Mozart bildet die musikalische Verbindung von unterschiedlichen religiösen Texten, die von der Wiener Künstlerin Elisabeth Eschwé im herrlichen Schüttkasten von Schloss Harmannsdorf am 7. August vorgetragen werden. Vor dem Konzert hat das Konzertpublikum die Möglichkeit, in einer privaten Führung das Schloss Harmannsdorf zu erkunden.

Unter dem Leitgedanken „Musik und Wort“ setzt Vahid Khadem-Missagh als künstlerischer Leiter von Allegro Vivo auch 2019 einen Abend auf das Programm, der die sinnbildliche Idee des Reisens musikalisch und spirituell in den Mittelpunkt stellt. Wolfgang Amadeus Mozart ist als Komponist selbst so weit gereist, wie kaum ein anderer – seine Musik hat jeden Winkel der Erde erreicht und ist da wie dort allgegenwärtig. Aus Texten aus den Hochreligionen – dem Judentum, dem Hinduismus, dem Buddhismus, dem Christentum, dem Islam und der Bahai-Religion – liest die Pianistin und Dramaturgin Elisabeth Eschwé zusammengestellte Passagen. Im Wechselspiel von Musik und Wort verdichten sich Klänge und Gedanken zu einem besonderen Konzerterlebnis.

Allegro Vivo startet „con fantasia“ ins Festivaljahr 2019

Das internationale Kammermusikfestival Allegro Vivo verwandelt von 2. August bis 15. September das gesamte Waldviertel in eine Landschaft musikalischer Fantasie, wo schöpferischer Geist, Virtuosität und Spielfreude zu einer Einheit werden. 35 Burgen, Schlösser, Stifte und historische Stätten werden wieder zur Konzertbühne für rund 70 Konzerte und tragen, wie jedes Jahr, zur besonderen Atmosphäre von Allegro Vivo bei, die von 550 Sommerakademie Teilnehmern und ca. 8000 Konzertbesuchern genossen wird.

“2019 feiern wir 30 Jahre Öffnung des Eisernen Vorhangs daher möchte ich beim diesjährigen Festival das verbindende, grenzüberschreitende Element der Musik in den Fokus rücken.“ so Khadem-Missagh.

Information

Allegro Vivo

Wiener Str. 2, 3580 Horn

Tel: 0043 (0)2982 4319

www.allegro-vivo.at; office@allegro-vivo.at