

Pressemitteilung | Seite 1 | 17.08.2022

SWR Symphonieorchester

SWR verlängert Mietvertrag im Konzerthaus Freiburg

Neben der Liederhalle Stuttgart ist das Konzerthaus Freiburg künstlerisches Zuhause des SWR Symphonieorchesters. Nun hat der Südwestrundfunk seinen Mietvertrag in Freiburg verlängert. Der neue Vertrag für Büro- und Lagerräume sowie ein Tonstudio läuft bis zum 31. Juli 2026. Da das bestehende Vertragsverhältnis zum 31. Juli 2023 enden würde, hat sich der SWR bereits frühzeitig dazu entschieden, von einer Verlängerungsoption um weitere drei Jahre Gebrauch zu machen. Betrieben wird das Konzerthaus von der Freiburg Wirtschaft Touristik und Messe GmbH & Co. KG (FWTM).

„Wir bedanken uns für die langjährige Zusammenarbeit und freuen uns über die weitere Präsenz des SWR im Konzerthaus sowie über das damit verbundene Bekenntnis zum Standort Freiburg“, sagt Daniela Stobert, Leiterin des Konzerthaus Freiburg.

Seit seiner Eröffnung im Jahr 1996 ist das Konzerthaus Freiburg Heimstätte für Klangkörper des SWR. Von 1996 bis 2016 war es der zentrale Spielort zunächst für das SWF beziehungsweise später für das SWR Sinfonieorchester Baden-Baden und Freiburg. Seit 2016 ist es – neben der Liederhalle Stuttgart – das Zuhause des neu entstandenen SWR Symphonieorchesters. In Ergänzung zu zehn Abonnementkonzerten und fünf Kammerkonzerten pro Spielzeit führt das SWR Symphonieorchester im Konzerthaus Freiburg auch regelmäßig Probenphasen durch, produziert Livestreams sowie Hörfunkmitschnitte und veranstaltet diverse Sonderprojekte.

„Das Konzerthaus ist und bleibt ein wichtiger Standort für das SWR Symphonieorchester“, so SWR Programmdirektorin Kultur Anke Mai. „Wir danken für die gute Zusammenarbeit mit der FWTM und freuen uns, auch weiterhin Konzerte im Konzerthaus Freiburg spielen zu können.“

Pressemitteilung | Seite 2 | 17.08.2022

Pressekontakt:

SWR:

Maren Schlehe

Tel.: +49 172 7729506

E-Mail: maren.schlehe@swr.de

Konzerthaus Freiburg:

René Derjung

Tel.: +49 761 3881 1109

E-Mail: rene.derjung@fwtm.de