

Lebenslauf Johannes Merkle

Evang. Kirchenmusiker (B) / Diplom-Musiktheaterkorrepetitor

25.09.1980	geboren in Heidelberg
seit 1988 bzw. 1991	Klavier- bzw. Orgelunterricht
1997/1999	D- /C-Prüfung in Heidelberg und Pforzheim
2000	Abitur (Leistungskurs Musik, anschließend Zivildienst als Musikbetreuer)
2001-2003	Berufsfachschule für Musik Sulzbach-Rosenberg (Abschluss: „staatlich geprüfter Leiter in der Laienmusik“)
2003-2008	Studium im Fach Musiktheaterkorrepetition an der HfM „Carl Maria von Weber“ in Dresden bei Prof. Karl-Heinz Knobloch (Hauptfach); außerdem Prof. Gunther Anger (Klavier), KMD Domkapellmeister Matthias Liebich (Dirigieren) u. a.
2008	Abschluss <i>Diplom-Musiktheaterkorrepetitor</i> mit Bestnote im Hauptfach
2008-2011	Solorepetitor mit Dirigierverpflichtung am Theater Nordhausen/Thüringen
2011-2012	Solorepetitor am Saarländischen Staatstheater Saarbrücken
2012-2017	freischaffender Musiker (Projekte u. a. mit dem Rastatter Vocalensemble, am Vorarlberger Landestheater Bregenz, Stadttheater Pforzheim)
seit 2015	Freiberuflicher Mitarbeiter („Verlagsrepräsentant“) beim Kunstverlag Peda
seit 2017	Musikalische Leitung verschiedener Kirchenchöre
seit 2017	Studium der Evangelischen Kirchenmusik (Bachelor) an der Hochschule für Kirchenmusik der Badischen Landeskirche in Heidelberg, Dozenten u. a. Prof. Stefan Göttelmann/Prof. Gerhardt Luchterhandt (Orgel), Prof. Bernd Stegmann/Prof. Michiya Azumi (Chorleitung), Prof. Carola Keil (Gesang)
seit 2018	Kirchenpädagogische Ausbildung bei der Ev. Landeskirche in Württemberg
2021	Teilnahme am Meisterkurs für Orgelimprovisation bei Prof. Tomasz Adam Novak und Prof. Thierry Escaich in Lüdenscheid
2022	Abschluss als <i>B-Kirchenmusiker</i> an der Hochschule für Kirchenmusik in Heidelberg (1,0 m. A. im Fach Orgelimprovisation und Gemeindebegleitung)
Februar/März 2022	Kirchenmusikalisches Praktikum bei Kreiskantor Dmitri Grigoriev in Lüdenscheid
Seit Juni 2022	Kantorenstelle (B, 100%) an der Evangelischen Friedenskirchengemeinde Troisdorf (Dienststz: Sieglar)