



VITA Thomas Bürkle

Präsident, Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg



Werdegang:

Geboren am 30.11.1965 in Stuttgart

1982	Mittlere Reife
1982-1985	Lehre als Elektromaschinenbauer bei Bürkle + Schöck, Stuttgart
1985-1986	Besuch der Technischen Oberschule, mit Abschluss der Fachhochschulreife
1986-1987	Grundwehrdienst Bundeswehr
1988	Tätigkeit als Elektromaschinenbauer-Geselle bei Bürkle + Schöck, Stuttgart
1988-1992	Studium an der FH Esslingen, Fachrichtung Elektrische Energietechnik; Abschluss als Dipl.-Ing. (FH)
1992-1993	Aufbau des Zweigwerkes in Fremdingen (Bayern), inklusive des Aufbaus von drei Ausbildungsplätzen
1994-1999	Tätigkeit als Ingenieur im Bereich technischer Berechnungen von Transformatoren, Drosseln, Stromversorgungen und der Ausbildung von Lehrlingen bei Bürkle + Schöck in Stuttgart
seit 1994	Qualitätssicherungsbeauftragter von Bürkle + Schöck, Aufbau DIN EN ISO 9001 für das Unternehmen

1994-1997	Abendschule an der Handwerksakademie zum Betriebswirt des Handwerks
seit 2000	Technische Geschäftsleitung der Bürkle + Schöck Gruppe, mit Spezialisierung auf die Bereiche Transformatoren, Drosseln, Stromversorgungen, Filter und Powerquality
seit 2009	Umweltbeauftragter von Bürkle + Schöck mit Abschluss der EMAS-Zertifizierung im Dezember 2010, heute ist er darüber hinaus persönlich haftender Gesellschafter der Bürkle + Schöck KG, Geschäftsführer der Bürkle + Schöck Elektro GmbH, Geschäftsführer der Bürkle + Schöck Sicherheits- und Energiespar-Technik GmbH

Thomas Bürkle ist Vater von zwei Töchtern.

Verbandsarbeit / Ehrenamt:

1994	Mitaufbau der Handbücher und Verfahrensanweisungen für DIN EN ISO 9001 für den ZVEH
2003	Stellvertretender Landesfachgruppenleiter im Fachbereich Elektromaschinenbau
2004 – 2009	Fachgruppenvorsitzender Elektromaschinenbau im FV Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg
seit 2004	Vorstandsmitglied der Innung für Elektro- und Informationstechnik Stuttgart und des etz Stuttgart
seit 2004	Mitglied des Gesellen-Prüfungsausschusses Stuttgart für Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik und im Ausbildungsberuf Systemelektronik
seit 2006	Stellvertretender Obermeister der Innung für Elektro- und Informationstechnik Stuttgart
2006	Stellvertretender Landesinnungsmeister des FV Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg
seit 2007	Sprecher Bereich Elektromaschinenbau im Fachbereich Technik des Zentralverbands der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke ZVEH und stellvertretender Vorsitzender des Lenkungsausschusses Technik im ZVEH
seit 2007	Mitglied des Meister-Prüfungsausschusses Stuttgart für Elektromaschinenbauer der Handwerkskammer Stuttgart
2009	Landesinnungsmeister des FV Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg
seit 2009	Vorsitzender des Messebeirats der Elektro-Fachmesse „eltefa“
seit 2009	Sonderbeauftragter für E-Mobilität des ZVEH
seit 2009	Mitglied des Vorstandsrates des ZVEH

seit 2010	Vorstandsmitglied des Unternehmerverbandes Handwerk Baden-Württemberg im BWHT
seit 2010	Mitglied des Beirates des Baden-Württembergischen Handwerkstages
seit 2010	Mitglied der Gesellschafterversammlung und des Beirats E-Campus BW®
seit Okt. 2011	Mitglied im Kuratorium der Steinbeis-Stiftung für Wirtschaftsförderung Stuttgart (StW)
seit Nov. 2011	Stellvertretendes Vorstandsmitglied der Berufsgenossenschaft Energie-Textil-Elektro-Medienerzeugnisse BG ETEM
seit Nov. 2011	Mitglied im Präventionsausschuss der Elektrohandwerke der BG ETEM
seit Juli 2013	Präsident (zuvor Landesinnungsmeister) des FV Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg
seit Mai 2015	Vizepräsident des Zentralverbands der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke ZVEH
seit Mai 2015	Mitglied des Vorstands des Zentralverbands der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke ZVEH
seit Februar 2016	Mitglied des Projektbeirats der Handwerksstrategie 2025
seit Okt. 2016	Vorsitzender des Landesausschusses Technologie, Digitalisierung und Innovation im Baden-Württembergischen Handwerkstag
seit Okt. 2016	Vorsitzender des Beirates der Landesagentur für Elektromobilität Baden-Württemberg e-mobil GmbH
seit Juni 2018	Vizepräsident der Landesvereinigung Baden-Württembergischer Arbeitgeberverbände e.V.
seit Juli 2018	Vorsitzender des Unternehmerverbandes Handwerk Baden-Württemberg
seit Juli 2018	Vizepräsident des Baden-Württembergischen Handwerkstags