

Kurzbiographie

Dipl.-Ing. Albrecht Winter

Albrecht Winter studierte Maschinenbau an der Universität Stuttgart. Nach ersten Berufsjahren bei Honeywell wechselte er zu Festo, wo er über 26 Jahr verschiedene Leitungsaufgaben übernahm: Als Leiter der Entwicklung der Festo Didactic gestaltete er technische Lehr- und Lernsysteme, als Leiter der Softwareentwicklung führte er SPS Programmiersysteme und Simulationssoftware im mechanisch geprägten Umfeld ein, als Leiter von „Customer Solutions“ fasste er alle weltweit verteilten kundenspezifischen Projekt-Aktivitäten zu einem erfolgreichen Geschäftsbereich zusammen.

Im Jahr 2012 machte er sich mit einem technologisch orientierten Beratungsunternehmen selbstständig.

Seit 2013 ist er bei der Fa. J. Schmalz beschäftigt und dort für die Geschäftsfeldentwicklung und Unternehmensstrategie verantwortlich. Die J. Schmalz GmbH ist Marktführer in der Automatisierung mit Vakuum sowie für ergonomische Handhabungssysteme. Schmalz beschäftigt am Hauptsitz in Glatten und in 18 weiteren internationalen Niederlassungen rund 1.500 Mitarbeitende.

In vielen Phasen dieses Berufslebens hat Albrecht Winter sich mit dem Zusammenwirken von Maschinenbau, Software und Datentechnik beschäftigt und die Digitalisierung im Maschinenbau und in der Produktion gestaltet. Er hat maßgeblich am Aufbau des Campus Schwarzwald als Kooperationsprojekt der Universität Stuttgart und der regionalen Industrie des Nordschwarzwald mitgewirkt und ist Lehrbeauftragter der Universität Stuttgart für das Fach „Digitale Transformation in der Industrie“