

Curriculum Vitae

<p>Name / Titel</p>	<p>Joachim Hirschmann/ Prof. Dr.-Ing.</p>
<p>Lehrgebiet</p>	<p>Wirtschaftsingenieurwesen – Fachrichtung Maschinenbau</p> <p>Fachliche Schwerpunkte :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fertigungs-, Produktions- und Konstruktionstechnik • Instandhaltung, Zuverlässigkeit, Versuchsplanung • Wertstromdesign, SixSigma und Fabrikplanung • Wertorientierte Unternehmensführung und -bewertung
<p>Qualifikationen</p>	<p>Akademischer Werdegang</p> <p>Abitur 1988 1990-1996 Technische Universität Berlin, Studium des Wirtschaftsingenieurwesens mit Fachrichtung Maschinenbau Abschluss <i>Dipl.-Ing.</i> 2006 <i>Promotion zum Dr.-Ing.</i> an der Universität Stuttgart im Fach Maschinenbau am Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetriebslehre und am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung</p> <p>Beruflicher Werdegang</p> <p>Mai 1996 – September 1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektleiter am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung, Stuttgart Oktober 1997 – Mai 1999 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektleiter am Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetriebslehre, Universität Stuttgart Juni 1999 – Mai 2001 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Projektleiter am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung; Stuttgart Mai 2001 – Februar 2003 Gruppenleiter für Instandhaltung und Technischen Service am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung, Stuttgart</p> <p>März 2003 – Dezember 2008 Geschäftsführer eines mittelständischen Maschinenbauunternehmens in der Hydraulikbranche</p> <p>Seit Januar 2009 Professor für Lehraufgaben im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg, Stuttgart</p>