



Dipl.-Ing. Matthias Schmied, MSc
(Geschäftsführer etms GmbH)

LEBENS LAUF

Schulischer Werdegang:

- 1970 – 1974: Volksschule Ebensee
- 1974 – 1982: Bundesgymnasium Gmunden
- 1982: Matura

Studium:

- 1982 – 1988: Technische Universität Wien, Studiengang Elektrotechnik, Studienzweig: Industrielle Elektronik und Regelungstechnik
- 1988: Sponson zum Diplomingenieur für Elektrotechnik
- 2001 – 2002: Johannes Kepler Universität: Universitätslehrgang für Internationales Innovations- und Technologiemanagement
- 2006 – 2007: Johannes Kepler Universität Linz: Aufbaulehrgang Masterstudium Innovationsmanagement
- 2007: Sponson zum Master of Science Innovationsmanagement

Beruflicher Werdegang:

- 1989 – 1995: Hardware Entwicklungsingenieur, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte; Kretztechnik AG, Zipf, OÖ
- 1995 – 1998: Projektleiter Produktentwicklung für medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte; Kretztechnik AG, Zipf, OÖ
- 1998 – 2001: Abteilungsleiter Hardware-Entwicklung, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte; Kretztechnik AG, Zipf, OÖ
- 2001: Aquisition der Kretztechnik AG durch General Electric, Sparte Healthcare
- 2001 – 2003: Abteilungsleiter Hardware-Entwicklung, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte mit Fokus auf Geburtshilfe und Gynäkologie; GE Medical Systems Kretztechnik GmbH, Zipf, OÖ
- 2003 – 2006: Leiter F&E, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte mit Fokus auf Geburtshilfe und Gynäkologie; GE Medical Systems Kretztechnik GmbH & Co OHG, Zipf, OÖ
- 2006 – 2011: Technischer Geschäftsführer und Standortleiter, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte mit Fokus auf Geburtshilfe und Gynäkologie; GE Medical Systems Kretztechnik GmbH & Co OHG, Zipf, OÖ
- 2011 – 2015: Technischer Geschäftsführer und Standortleiter, medizinisch-diagnostische Ultraschallgeräte mit Fokus auf Geburtshilfe und Gynäkologie; GE Healthcare Austria GmbH & Co OG, Zipf, OÖ
- 2012 – 2015: Global Womens's Health Product Leader, GE Healthcare Ultrasound
- 2015: Gründung und geschäftsführender Gesellschafter der etms GmbH; Engineering Management Dienstleistungen und Beratung bei der Produktentwicklung für Medizintechnik, etms GmbH Ebensee, OÖ



Sonstige Tätigkeiten:

1988 – 1989: Zivildienst beim Arbeiter Samariterbund Bad Ischl, Betreuung von Kinder mit Beeinträchtigung

Besondere Kenntnisse:

Six Sigma Green Belt
QM-Systeme nach ISO 9001, EN 13485 & FDA

Patente:

US Patent US2005/0111846 A1, May 2005
Method and Apparatus for Transmitting multiple Beams

Sprachen:

Deutsch (Muttersprache)
Englisch (zweite Berufssprache)

Wirtschaftspolitisches Engagement:

Seit 2006 Mitglied im Beirat des Gesundheitstechnologie-Clusters der Clusterland Oberösterreich GmbH
Mitglied im Aktionsfeldkomitee „Gesundheit / alternde Gesellschaft“ des strategischen Wirtschafts- und Forschungsprogrammes „Innovatives Oberösterreich 2020“ des Landes Oberösterreich