



AUSBILDUNG:

- 2017 **Ausbildung zum zertifizierten Datenschutzbeauftragten** WIFI, St. Pölten
- 2014 **Ausbildung zum „Study Nurse/Coordinator“**, Forum Study Nurses & Coordinators der ABCSG, Wien
- 2013 Graduierung und Verleihung des akademischen Grades „Master of Business Administration“ (MBA)
- 2011-2013 **Postgradualer Universitätslehrgang MBA: „Sport- und Eventmanagement“**, Donau Universität Krems
- 2011 BSO Sportmanager (Basislizenz)
- 2008 Apple Certified Support Professional
- 2006-2007 Ausbildung zum „Staatlich geprüften Fit-Lehrwart“, Abschluss mit Auszeichnung, ÖSTA-Prüfer Lizenz
- 2007 Graduierung und Verleihung des akademischen Grades „Master of Science“ (MSc)
- 2005-2007 **Postgradualer Universitätslehrgang Professional MSc: IT in Healthcare and Life Science (Informationstechnologie Management im Gesundheitswesen)**, Donau Universität Krems
- 1990 Autorisierung als Apple Service Techniker (ACSE)
- 1987 Diplomierung zum „**Ingenieur für Informatik**“

BERUFSERFAHRUNG:

- seit 2017 zahlreiche DSGVO Vorträge und Beratungstätigkeiten bei diversen Firmen, KMUs und Institutionen
- seit 2011 technischer Projektleiter & Fachkoordinator der Karl Landsteiner Gesellschaft - Institut zur Erforschung ischämischer Herzerkrankungen und Rhythmologie, St. Pölten
- seit 2011 Umsetzung und Betreuung verschiedener interaktiver medizinischer Fortbildungsplattformen
- 2007 Masterthesis zum Thema CIRS (Critical Incident Reporting System – IT-Systeme für anonyme Zwischenfallmeldungen in der Medizin)
- 2006 Technische Leitung des Projekts GE-Health digitales Cardio EKG-System inkl. MUSE Dokumentationsserver (3. Med. Abt., LKH St. Pölten)
- 2005 Projektarbeit Analoge/Digitale EKG-Geräte – Vorteile einer Vernetzung und Zentralverarbeitung/Archivierung der digitalen Patienten EKGs, Donau Uni Krems
- seit 2004 Ausbau des digitalen Cardio-Fortbildungsarchivs, 3. Med. Abt., LKH St. Pölten
- seit 2000 Multimediale Aufbereitung fachärztlicher Präsentationen
- seit 1993 IT-Betreuer LKH St. Pölten, 3. Med. Abteilung und Herzchirurgie
- Technische Leitung von Fachvorträgen und ärztlichen Fortbildungsveranstaltungen im Rahmen des Karl Landsteiner Instituts St. Pölten
- Technische Unterstützung quantitativer wissenschaftlicher Studien, Fragebogendesign und Datenbankerstellung für statistische Auswertungen

BERUFLICHE TÄTIGKEITEN:

- 2012 Gründung der MICS GmbH und Einbringung des Einzelunternehmens
- seit 1998 Unternehmensinhaber mit selbstständiger Tätigkeit in EDV- Handel, Beratung und Dienstleistung, zwischen 2003-2011 autorisierter Apple Händler
- 1998 Gründung des eigenen Unternehmens „MICS – Majer’s Integrated Computer Systems“
- 1997-1998 Handelsvertretungen der Firmen Great Lakes Graphics, Colorimetry, Chicago, Illinois; Tätigkeit als European Product Sales Manager in Österreich
- 1989-1997 EDV-Techniker, Apple Support, Firma Desk Top Team, St. Pölten
- 1987-1989 EDV-Programmierer, Arbeit mit der ersten Generation der Apple Computer in Europa