



Mühlehner & Tavolato Ges.m.b.H.

EDV-Ausbildung - Software Entwicklung - Multimedia Produktion
A-1120 Wien , Schönbrunner Straße 244/4, ☎ (+43 1) 813 39 33, 📠 (+43 1) 813 39 33 4
E-Mail: office@mit.at, <http://www.mit.at>

Firmenprofil

(Stand: 2005)

1 Unternehmensdaten

Firmenbezeichnung:	Mühlehner und Tavolato Ges.m.b.H.
Anschrift:	A-1120 Wien, Schönbrunner Straße 244/4
Gründung:	1990
Rechtsform:	Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Geschäftsführer:	Dipl.-Ing. Dr. Paul Tavolato, Dipl.-Ing. Hans Mühlehner
Gegenstand des Unternehmens:	EDV-Ausbildung Software-Entwicklung Multimedia-Entwicklung EDV-Installation und –Wartung, Serverbetrieb Verfassen und Herausgeben von Fachbüchern
Mitarbeiter:	9

2 Tätigkeitsfelder des Unternehmens

2.1 EDV-Ausbildung

Im Bereich EDV-Ausbildung werden Schulungen für EDV-Personal durchgeführt (Administration, Programmierung, Systementwicklung). Diese Schulungen werden - je nach Wunsch - direkt beim Kunden, in unserem Schulungsraum oder auch von uns bei einem unserer Partnerbetriebe durchgeführt. Wir haben eine Reihe von Zertifizierungen, wie MCSE, MCSD, MCAD und MCT für Microsoft Produkte und detailliertes Wissen und Praxis in der Linux/ Unix/Solaris und Java Welt.

Referenzkunden (Auswahl):

- Alcatel
- Engel, Schwertberg
- Fachhochschulen (FHW - Wiener Wirtschaft, St. Pölten, Vorarlberg)
- Frequentis
- Generali
- Philips Österreich
- Datacom Austria AG
- Siemens AG Österreich, SNI PSE Training Center
- Uniq
- WinAG



Mühlehner & Tavolato Ges.m.b.H.

EDV-Ausbildung - Software Entwicklung - Multimedia Produktion
A-1120 Wien , Schönbrunner Straße 244/4, ☎ (+43 1) 813 39 33, 📠 (+43 1) 813 39 33 4
E-Mail: office@mit.at, <http://www.mit.at>

Weiters werden von uns in Zusammenarbeit mit dem WIFI der Wirtschaftskammer Wien und teilweise auch dem AMS mehrjährige Lehrgänge konzipiert und durchgeführt:

- WIFI Informatik Seminar (1987-97), 2-jährige, umfassende Informatik-Ausbildung
- Fachakademie für angewandte Informatik, Fachakademie für Medieninformatik - 2-jährige Weiterbildungslehrgänge für Berufstätige
- Multimedia-Design Lehrgang, 8-monatige Multimedia-Ausbildung (1996-2000)
- Software-Developer, Web Programmer und Database Programmer Lehrgänge
- Lehrgänge universitären Charakters (Systems Engineer, E-Commerce Engineer, Software Engineer, Database Engineer)

2.2 Software-Entwicklung

Software-Entwicklungen werden von uns sowohl unter Unix (sämtliche Varianten) als auch unter MS-Windows (sämtliche Varianten) durchgeführt. Die Schwerpunkte liegen dabei in folgenden Bereichen:

- Microsoft .Net Programmierung
- Systemprogrammierung (Transportsysteme, Telekommunikationslösungen)
- Datenbankapplikationen mit MS SQL-Server
- Netzwerkprogrammierung
- Internetapplikationen mit Java (J2EE & EJB)

Referenzprodukte:

- KomMit – Auftragsbearbeitung für den (Buch-)Großhandel (inklusive E-Shop)
- TeleWIFI – das TeleLern-System der Wirtschaftskammer
- Subprojekte für Mautsysteme
- YESS – das SMS-Center des Handynetzbetreibers YESS

Referenzkunden (Auswahl):

- Christian Konrad GmbH, ikon Verlag, Edelmann, Godai & Prachner (KomMit)
- WIFI Österreich (TeleWIFI)
- Alcatel (Transportlösungen)
- Sonorys Technologies & YESS (Telekommunikationslösung)
- Siemens Österreich AG (Mautsysteme)



Mühlehner & Tavolato Ges.m.b.H.

EDV-Ausbildung - Software Entwicklung - Multimedia Produktion
A-1120 Wien , Schönbrunner Straße 244/4, ☎ (+43 1) 813 39 33, 📠 (+43 1) 813 39 33 4
E-Mail: office@mit.at, <http://www.mit.at>

2.3 Multimedia-Entwicklung

Ein weiterer Schwerpunkt unserer Tätigkeiten liegt im Bereich der Entwicklung von Multimedia-Systemen, insbesondere von Lernprogrammen. Dabei werden von uns sämtliche Teilarbeiten abgedeckt: Drehbuch-Entwicklung, Programm-Spezifikation, Implementierung, Organisation und Schnitt von Tonaufnahmen, grafische Gestaltung von Bildern und Animationen (in Zusammenarbeit mit Grafik-Büros).

Referenzprodukte:

- Lernprogramm zur für Programmieranfänger (WIFI)
- Trainingsprogramm zur deutschen Rechtschreibung (für ÖBV)
- Elektronisches Skriptum über die Grundlagen des Privatrechts (für FHW)
- Lern- und Übungsprogramm zur ÖNORM A1080 (Schriftverkehr)
- Lernprogramm über die Grundlagen der Datenverarbeitung
- Lernprogramm zur Bedienung von Windows für Anfänger und Fortgeschrittene

2.4 Installation, Wartung und Serverbetrieb

Wir übernehmen Netzwerkinstallationen, -Migrationen und Wartung, sowie den Betrieb Ihrer (Internet-)server.

Referenzkunden (Auswahl):

- Edelmann Verlagsauslieferung (Komplettwartung des Netzwerkes mit Servern und Arbeitsplätzen)
- WIFI Österreich (Inbetriebnahme, 2nd und 3rd Level Support für die redundante Serverfarm der eLearning Plattform der Wirtschaftskammer)
- Stieger Schuhgroßhandel (Netzwerkwartung)