
CURRICULUM VITAE



THOMAS W. MUELLER

 +41-52-xxxxyzz
 xyz@twm.ch
 www.twm.ch

geboren am 29. September 1957 (Winterthur)

unverheiratet, keine Kinder

Schweizer Staatsbürger

BERUFSPRAXIS

Zusammenfassung Berufserfahrung und Persönlichkeitsmerkmale

Solider technischer Background in der Industrie- und Messgeräte-Elektronik komplettiert mit betriebswirtschaftlicher Weiterbildung und MBA in Business Engineering. Ausgeglichene Persönlichkeit mit starken Leadership-Fähigkeiten sowohl in der Linie wie in Querschnittsfunktionen auf Managementebene im internationalen Umfeld. Ausgeprägt strategisches Denken mit Zielorientierung bei der konzeptionellen Umsetzung sowie im Change Management.

Mettler-Toledo Inc. / Mettler-Toledo GmbH (www.mt.com)

CH-8606 Nänikon

Globaler Anbieter von Mess- und Analyse-Systemen in Labor, Industrie und Detailhandel mit Hauptsitz in der Schweiz (Greifensee), kotiert am NYSE

Umsatz: rund 1.3 Mia USD (2003)

Beschäftigte: weltweit ca. 8'500 Mitarbeitende

06.2004 – heute

Head ‚Mettler-Toledo Global Electronics‘

- ◆ Leitung der Geschäftseinheit mit Produktionsstandorten in der Schweiz, China und den USA mit weltweit insgesamt ca. 270 MA und rund 70 Mio USD Umsatz
- ◆ Verantwortung für sämtliche Elektronikbelange des Konzerns über den ganzen Lebenszyklus (Entwicklungsunterstützung, Industrialisierung, Make/Buy Entscheide,
- ◆ Mitglied des SLCT (Supply Chain Leadership Team)

2003 – 05.2004

Mitglied des ‚Group Procurement Leadership Teams‘

- ◆ Co-Leitung des Group Procurement (Strategic Sourcing)
- ◆ Strategische und konzeptionelle Führung im Supply Management von Elektronik an den Standorten China, Europa und USA
- ◆ Federführung in der strategischen Zusammenarbeit zwischen dem Group Procurement und den verschiedenen MT Geschäftseinheiten mit Schwerpunkt in Concurrent Engineering

2001 – 05.2004

Head ‚Supply Chain Management BA ELO‘

- ◆ Verantwortung für globale Beschaffungsstrategie für Elektronikmaterial
- ◆ Federführung bei der globalen Technologiestrategie für Elektronikkomponenten

2000 – 2003

‚Spider in the Web‘ im R&D-Umfeld

- ◆ Erweiterung der globalen Aufgaben um R&D nahe Themen (Modularisierung, Standardisierung, Deproliferation, Knowledge Mgmt)

1999 – 2001

Federführung ‚Global Components-Engineering‘

- ◆ Übernahme globaler CE-Aufgaben (Bauteil Evaluation, Sortiments-Strategie, Standardisierung) im Rahmen der globalen Ausrichtung in der Beschaffung,
- ◆ Aufbau eines konzernweiten Komponenten-Informationen-Systems

1998 – 1999

Aufbau neuer Bereich ‚Entwicklung Elektronik‘

- ◆ Im Rahmen der Strategie für das Externkundengeschäft Aufbau einer eigenen Elektronik Entwicklungsgruppe

-
- 1993 – 1998 **Leiter ‚Components-Engineering‘**
 - ◆ Leitung des gesamten Components-Engineerings (8 MA) und der Wareneingangsprüfung Elektronik (6MA), KST Verantwortung

 - 1993 – 1998 **Projektleitung Einführung CAQ-Modul**
 - ◆ Standortweite Konzeptionierung und Einführung eines CAQ-Moduls für die technische Bauteil Dokumentation und Wareneingangsprüfung

 - 1989 – 1993 **Gruppenleiter**
 Analoge IC, Opto-Elektronik, Passive Bauelemente, Passive Bauelemente, Diskrete Halbleiter, Elektrik und Elektromechanik
 - ◆ Zusätzlich Anlagen- und Budgetverantwortung

 - 1986 – 1989 **Teamleiter**
 Analoge IC und Opto-Elektronik
 - ◆ Gebietswechsel / Erweiterung, 2er Team

 - 1982 – 1986 **Components Engineer**
 Digitale IC
 - ◆ Verantwortlich für Bauteile Evaluation, Qualifikation, Fehleranalyse
 - ◆ Entwicklungsberatung, Sortiments Dokumentation und Strategie

PRIVATES ENGAGEMENT

- 2001 – heute **TRAMsoft GmbH (www.tramsoft.ch)**
 - ◆ Beratender Gesellschafter (ohne operative Tätigkeiten)
 - ◆ Umwandlung der Kollektivgesellschaft in eine GmbH

- 1995 – heute **ORES (www.ores.ch)**
 - ◆ Teilnahme als Helfer an Forschungsprogramm in Kanada
 - ◆ Unterstützung von Projekten

- 1990 – heute **Ökologischer Weinbau (www.duvivier.com)**
 - ◆ Unterstützung Forschung alternativer, ökologischer Weinbaumethoden
 - ◆ Beteiligung am Château Duvivier (Frankreich)

- 1983 – 2001 **TRAMsoft Ambühler & Müller**
 1.5.1983 Gründung einer Kollektivgesellschaft, zusammen mit R. Ambuehler
 - ◆ Entwicklung von Hard- und Software für Pocket-Computer
 - ◆ Spezialisierung für mobile Messdatenerfassung
 - ◆ Messsysteme für Q-Kontrolle
 - ◆ Internet-Services

SCHULBILDUNG / AUSBILDUNG

1978 – 1981	Studium am Technikum Winterthur (ZH) Fachrichtung Nachrichtentechnik und Informatik Abschluss: EI. Ing. HTL (2003 Umwandlung in Dipl. El. Ing. FH)
1974 – 1978	Firma Rieter AG, Winterthur (ZH) Berufslehre FEAM
1975 – 1978	Berufsmittelschule (BMS Zürich)
1973 – 1974	Berufswahlschule (BWS Winterthur)
1964 – 1973	Primar- und Sekundarschule, Ossingen (ZH)

WEITERBILDUNG / KURSE

2002	UNI St. Gallen Executive Master of Business Engineering HSG (berufsbegleitend) WWW.MBE4U.CH
1998	Team Coaching
1992	Auditoren Ausbildung/Training
1991	Projektleiter Training
1987 – 1989	Mettler-Toledo GmbH / Imaka Zürich Junior-Management-Ausbildung , berufsbegleitend
Laufend	Diverse interne und externe Kurse

ZUSATZQUALIFIKATIONEN / SPRACHEN

Fremdsprachen	Deutsch Muttersprache Englisch fließend (m/s); verhandlungssicher Französisch Grundkenntnisse Italienisch im Hinterkopf
EDV-Kenntnisse	Übliche Windows Welt, Web-Technologien Technische Informatiksysteme

HOBBYS

Reisen, Autos, Fotografie, Ökologischer Weinbau, Tiere, Reiten
Angewandte High-Tech, wissenschaftliche Themen

Rätterschen, 11. Juli 2004