

CURRICULUM VITAE



Thomas Kegel

Dipl.-Ing. (FH) Medientechnik

Eichhornstraße 51

78464 Konstanz

Telefon: + 49 7531 958544

Mobil: + 49 170 9206699

E-Mail: thomas@foerstner-kegel.de

Internet: <http://www.thomas-kegel.de>

Lebenslauf

Angaben zur Person

Nachname(n) / Vorname(n) **Kegel, Thomas**
Adresse(n) Eichhornstraße 51, D-78464 Konstanz, Deutschland
Telefon Festnetz: + 49 7531 958544 Mobil: + 49 170 9206699
E-Mail thomas@foerstner-kegel.de
Skype thomas.kegel
Website www.thomas-kegel.de
Staatsangehörigkeit deutsch
Geburtsdatum 10.02.1959

Berufserfahrung

Zeitraum 01.03.2003 - bis jetzt
Beruf oder Funktion **Head of Media Engineering**
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten Verantwortlich für die Produktion aller technischen Medien für Produkt-Trainings, Dokumentation und zur Vertriebsunterstützung. Personalverantwortung für 7 Mitarbeiter.
E-Learning:

- Budget- und Projektverantwortung für weltweite E-Learning-Großprojekte
- Konzeption von Trainingskursen
- Steuerung und Koordination externer Dienstleister
- Definition von Templates, Styleguides und Leitfäden für die E-Learning-Erstellung
- Entwicklung einer E-Learning Tool-Plattform (Content Management Autorensystem, Learning Management Systems, automatisierte Produktionsprozesse)
- Aufbau und Betreuung eines E-Learning-Partnernetzwerkes
- Consulting und Training zur E-Learning-Erstellung
- Vorträge und Präsentationen bei Veranstaltungen und Kongressen

Dokumentation:

- Verantwortung für die Produktion und Lieferung der Anlagendokumentationen
- Aufbau von Produktionsprozessen zur automatisierten Erstellung elektronischer Teilekataloge
- Entwicklung von automatisierten Prozessen für Dokumentations-Lieferungen
- Konzeption, Pflege und Support eines Dokumentenverwaltungs- und Workflowsystems

IT-Infrastruktur:

- SuperUser-Support der IT-Infrastruktur für 36 PCs, Drucker, Server, Videosysteme
- Software-Installations- und Lizenzierungsmanagement
- Aufbau und Support von Intranet-Portalen und Sharepoints
- Pilotierung und Rollout für Windows 7

Name und Adresse des Arbeitgebers **Siemens AG, Logistics and Airport Solutions, Konstanz**
Tätigkeitsbereich oder Branche Anlagenbau

Zeitraum	01.01.1997 – 28.02.2003
Beruf oder Funktion	Head of Multimedia Applications
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	<p>Verantwortlich für die Entwicklung von Multimedia-Produkten für Training, PR und Vertrieb.</p> <p>Personalverantwortung für 12 Mitarbeiter + externe Mitarbeiter und Werkstudenten.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kundenberatung, Akquisition und Angebotserstellung - Budget- und Projektverantwortung für weltweite E-Learning Großprojekte - Konzeption, Gestaltung und Projektleitung verschiedenster Multimediaproduktionen für PR und Vertrieb - Aufbau des E-Learning-Lernportals zur firmeninternen Weiterbildung - Leitung interner Entwicklungsprojekte, eines E-Learning-Trainingsystems und eines Online-Informationssystems - Verantwortlich für Grafik, 3D-Animation, Screendesign und das Videoproduktions-Studio - Vorträge und Präsentationen bei Veranstaltungen und Kongressen
Name und Adresse des Arbeitgebers	Siemens Dematic AG, Konstanz
Tätigkeitsbereich oder Branche	Anlagenbau
Zeitraum	01.01.1994 – 31.12.1996
Beruf oder Funktion	Gruppenleiter Medienproduktion
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	<p>Verantwortlich für die gesamte CBT-Trainingsentwicklung und die Systemadministration. Personalverantwortung für 4 Mitarbeiter + Werkstudenten/Praktikanten.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konzeption und Umsetzung interaktiver Lernprogramme für technische Produkte - Einführung einer neuen Autorensoftware - Realisierung der kompletten Inhouse-Produktion einer CBT-Serienfertigung - Definition der Produktionsprozesse - Anleiten der CBT-Autoren - Consulting für externe Firmen - Vorträge und Präsentationen bei Veranstaltungen und Kongressen
Name und Adresse des Arbeitgebers	Siemens ElectroCom GmbH, Konstanz
Tätigkeitsbereich oder Branche	Anlagenbau
Zeitraum	01.04.1992 – 31.12.1993
Beruf oder Funktion	CBT-Autor / CBT-Entwickler
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	<p>Inhaltliche Erstellung von CBT-Lernprogrammen und Aufbau der Produktions-Infrastruktur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konzeption und Programmierung interaktiver Lernprogramme für technische Produkte - Einführung einer neuen Autorensoftware - Aufbau der kompletten Client/Server-Infrastruktur für die CBT-Entwicklung - Realisierung der kompletten Inhouse-Produktion einer CBT-Serienfertigung - Definition der Produktionsprozesse - Tutor der CBT-Autoren - Consulting für externe Firmen - Vorträge und Präsentationen bei Veranstaltungen und Kongressen
Name und Adresse des Arbeitgebers	Daimler-Benz Industries, Konstanz
Tätigkeitsbereich oder Branche	Anlagenbau

Zeitraum	01.12.1988 – 31.03.1992
Beruf oder Funktion	Technischer Redakteur
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Konzeption und Erstellung von Pre-Sales- und After-Sales-Printmedien für Marketing und Vertrieb. <ul style="list-style-type: none"> - Konzeption, Layout und Umsetzung werblicher Druckschriften - Erstellen technischer Dokumentation - Druckvorlagenerstellung; Steuerung externer Dienstleister - Einführung eines Produktionsprozesses für Desktop Publishing
Name und Adresse des Arbeitgebers	AEG, Konstanz
Tätigkeitsbereich oder Branche	Anlagenbau
Weitere Medienpraxis	
Zeitraum	01.11.1985 – 30.11.1988
Beruf oder Funktion	Spezialist für audiovisuelle Projekte
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Erstellen audiovisueller Projekte (Fotos, Multivisionen, Filme) in der Medienabteilung des Städtebaulichen Instituts. Betreuung des Videostudios und der Endoskopischen Modellsimulation.
Name und Adresse des Arbeitgebers	Universität Stuttgart, Fachbereich Architektur, Stuttgart
Tätigkeitsbereich oder Branche	Hochschule
Zeitraum	16.09.1986 – 16.03.1987
Beruf oder Funktion	Praktikant
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Praxissemester beim Süddeutschen Rundfunk Abteilung Fernsehproduktion und -technik
Name und Adresse des Arbeitgebers	Süddeutscher Rundfunk, Stuttgart
Tätigkeitsbereich oder Branche	Sendeanstalt
Zeitraum	01.09.1984 – 31.10.1985
Beruf oder Funktion	Freier Mitarbeiter
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Freier Mitarbeiter für Konzeption und Beratung. Aufbau von interaktiven Informationssystemen.
Name und Adresse des Arbeitgebers	TV System-Electronic GmbH, Neuffen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Videoequipment für Messe und Ausstellungen
Zeitraum	01.03.1984 – 31.08.1984
Beruf oder Funktion	Praktikant
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Aufbau interaktiver Informationssysteme für VW und Daimler Benz. Messestand-Aufbau/Abbau. Support des Videoequipments.
Name und Adresse des Arbeitgebers	TV System-Electronic GmbH, Neuffen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Videoequipment für Messe und Ausstellungen

Weitere Praxis

Zeitraum	01.09.1983 – 29.02.1984
Beruf oder Funktion	Staatlich geprüfter Techniker für Datenelektronik
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Prüflehre-Techniker, Qualitätssicherung und Fehlersuche in elektronischen Messgeräten.
Name und Adresse des Arbeitgebers	Wandel & Goltermann , Eningen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Messtechnik-Gerätehersteller
Zeitraum	01.01.1981 – 31.08.1981
Beruf oder Funktion	Sachbearbeiter in der Funkstörmessstelle
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Überwachung und mobile Störungssuche im Funk, Radio und TV-Bereich. Überprüfung von Funk-Lizenzen
Name und Adresse des Arbeitgebers	Fernmeldeamt (jetzt Telekom) , Reutlingen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Telefon und Fernsehen
Zeitraum	01.10.1979 – 31.12.1980
Beruf oder Funktion	Wehrdienst
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Grundwehrdienst, Richtfunker-Ausbildung Ausbilder für Richtfunktechnik
Name und Adresse des Arbeitgebers	Bundeswehr , Engstingen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Militär
Zeitraum	22.07.1977 – 30.09.1979
Beruf oder Funktion	Sachbearbeiter in der Funkübertragungsstelle
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Wartung und Instandsetzung von Fernsehumsetzern vor Ort. Überprüfung der Sendeantennen.
Name und Adresse des Arbeitgebers	Fernmeldeamt (jetzt Telekom) , Reutlingen
Tätigkeitsbereich oder Branche	Telefon und Fernsehen

Schul- und Berufsbildung

Zeitraum	01.03.1984 – 30.09.1988
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Diplom-Ingenieur (FH) Medientechnik
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Hochschule der Medien (HdM), Stuttgart
Zeitraum	01.09.1981 – 14.07.1983
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Staatlich geprüfter Techniker (Datenelektronik)
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Ferdinand-von-Steinbeis-Schule, Reutlingen
Zeitraum	01.09.1982 – 14.07.1983
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Fachhochschulreife
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Ferdinand-von-Steinbeis-Schule, Reutlingen
Zeitraum	01.09.1974 – 21.02.1977
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Fernmeldehandwerker
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Fernmeldeamt (jetzt Telekom), Reutlingen
Zeitraum	01.04.1966 – 28.06.1974
Bezeichnung der erworbenen Qualifikation	Hauptschulabschluss
Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung	Grund- und Hauptschule, Matthäus-Beger-Schule, Reutlingen

Persönliche Fähigkeiten und Kompetenzen

Muttersprache(n) **Deutsch**

Sonstige Sprache(n)

Selbstbeurteilung

Europäische Kompetenzstufe (*)

Englisch

Italienisch

Verstehen				Sprechen				Schreiben	
Hören		Lesen		An Gesprächen teilnehmen		Zusammenhängendes Sprechen			
C1	Kompetente Sprachverwendung	C1	Kompetente Sprachverwendung	B2	Selbständige Sprachverwendung	B2	Selbständige Sprachverwendung	C1	Kompetente Sprachverwendung
A1	Elementare Sprachverwendung	A1	Elementare Sprachverwendung	A1	Elementare Sprachverwendung	A1	Elementare Sprachverwendung	A1	Elementare Sprachverwendung

(*) [Referenzniveau des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens](#)

Soziale Fähigkeiten und Kompetenzen

- Führung von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Fundierte Kenntnisse des Konfliktmanagements
- Arbeiten in und mit Teams unterschiedlicher Größe und Kultur
- Präsentations- und Moderationstechnik

Organisatorische Fähigkeiten und Kompetenzen

- Führungskompetenz (18 Jahre in Führungsverantwortung)
- Umfassende Erfahrung im Bereich Projektleitung
- Fundierte Kenntnisse in Change Management Prozessen

Technische Fähigkeiten und Kompetenzen

- Fundierte Kenntnisse der Elektrotechnik, des Maschinenbaus und der Computertechnik
- Visualisierung von komplexen technischen Prozessen

IKT-Kenntnisse und Kompetenzen

- Umfangreiche Soft- und Hardwarekenntnisse; hervorzuheben ist Expertenwissen in eLearning- und Dokumentationssystemen, u.a. eLearning Standards wie AICC SCORM; QTI; Learning Management Systeme; Content Management Systeme; Adobe Flash; XML; JavaScript
- Social Communities und Enterprise 2.0
- Aufbau und Support verschiedener IT-Infrastrukturen
- Souverän im Umgang mit Microsoft Office Programmen (Word, Excel, Powerpoint, InfoPath); Grafikdesign-Anwendungen (Adobe Lightroom, PhotoShop, Illustrator, InDesign, Dreamweaver) und verschiedenen Videoschnittsystemen

Künstlerische Fähigkeiten und Kompetenzen

- Buchautor von „Handbuch Medien - Medien verstehen, gestalten, produzieren“ (siehe <http://www.medien-verstehen.de/>)
- Gestalten und Umsetzen verschiedener Internet-Auftritte

Sonstige Fähigkeiten und
Kompetenzen

- Pädagogische Erfahrung durch nebenberufliche Dozententätigkeit:
Duale Hochschule Baden-Württemberg Ravensburg (eLearning, Mediendesign)
Zeppelin University Friedrichshafen (Kommunikationsinformatik)
Gewerbeakademie Konstanz (eLearning-Qualifizierung für Dozenten u. Tutoren)
Multimedia-Akademie Friedrichshafen (Medienproduktion, Autorensysteme)
IHK Bodensee (Multimedia – Einsatz in Unternehmen)
HTWG Konstanz (Multimedia in der Praxis)
- Öffentliche Vorträge:
Referent bei der tekem Jahrestagung in Wiesbaden
Referent beim Bildungskongress der Knowhow! AG Stuttgart
Referent beim Leipziger Symposium

Führerschein(e)

- Klasse 3 und 1

Zusätzliche Angaben

- Langstreckenläufer (Marathon)
- Gremienarbeit:
Mitbegründer der MeLG Learning Group Germany
und Definition des LCI-Standards
Gründer der Siemens Best Practice WBT Tool Community
Mitglied der Gesellschaft für technische Kommunikation (tekem)
Mitglied der eLearning Guild
Mitglied im Expertenkreis der Siemens Corporate Technologie
Mitglied im Siemens TechnoWeb 2.0

Anlagen

- Referenzen und Praxisbeispiele unter <http://www.thomas-kegel.de>

QR-Code für Smartphone:



Konstanz, den 06. Februar 2013

