|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |  |  |
|  |
| Europass Lebenslauf  |  |
|  |  |
| Angaben zur Person  |  |
| Nachname(n) / Vorname(n) | SCHERER Wolfgang |
| Adresse(n) | Wienerstrasse 60/11/9, 3002 Purkersdorf, Österreich |
| Telefon | +43-2231-67934 | Mobil: | +43-664-6283937 |
| Fax | +43-664-6283937 |
| E-Mail | w.scherer@aon.at |
|  |  |
| Staatsangehörigkeit | Österreich |
|  |  |
| Geburtsdatum | 24.9.1963 |
|  |  |
| Geschlecht | Männlich |
|  |  |
| Gewünschte Beschäftigung / Gewünschtes Berufsfeld  | Design Expert / Software Architect / Solution Architect |
|  |  |
| Berufserfahrung |  |
|  |  |
| Daten | 18.11.1991 – 31.10.2009 |
| Beruf oder Funktion | Product/Solution Architect, Project Manager, Team Leader, Software Developer  |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | Systemarchitektur für Software-Produkte im Telco-Carrier-UmfeldProjektleitung für Kundenprojekte in der SystemintegrationDevelopment- und Test-TeamleitungSoftware Design und DevelopmentProzess-Management in der Software-EntwicklungUnternehmensweites Innovations-Management |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | Kapsch CarrierCom AG, Am Europlatz 5, A-1120 WienKontakt: Mag. Rudolf Bernscherer +43-50811-1900 |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Hersteller und Systemintegrator in der Telekommunikation |
|  |  |
| Daten | 1.4.1991 – 30.9.1991  |
| Beruf oder Funktion | Information Manager |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | Entwurf eines internationalen Kommunikationsnetzwerks zur Automatisierung von GeschäftsprozessenAuswahl und Beauftragung von Lieferanten und SoftwarehäusernBeratung von Mitarbeitern und Lizenznehmern in IT-Angelegenheiten |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | For Two International, Anton Baumgartnerstrasse 44, A-1233 Wien |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Verlagswesen |
|  |  |
| Daten | 1.12.1988 – 31.3.1991  |
| Beruf oder Funktion | Projekt-Ingenieur |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | Technische Projekt-PlanungÜberwachung und Steuerung der Entwicklung bis zur ProduktionsreifeEntwicklung und Anpassung von Software inkl. Test |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | Alcatel Austria, Scheydgasse 41, A-1210 Wien |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Telekommunikations-Systeme |
|  |  |
| Daten | 5.10.1987 – 30.11.1988  |
| Beruf oder Funktion | Entwicklung und Projektkoordination |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | ProjektkoordinationProjektkalkulationEntwicklung von Hardware (Analog,Digital) und Software |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | Technisches Büro Dipl. Ing. Robert Seufert, Linzerstrasse 179-181, A-3003 Gablitz |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Studiotechnik, Steuerungstechnik |
|  |  |
| Daten | 1.2.1984 – 30.9.1987 |
| Beruf oder Funktion | Test-Ingenieur |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | Führung des Test-Teams inkl. Termin- und Ressourcen-PlanungErstellung der TestspezifikationenAufbau der Testumgebung und Durchführung der Tests |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | Alcatel Austria, Scheydgasse 41, A-1211 Wien |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Telekommunikations-Systeme |
|  |  |
| Daten | 1.9.1982 – 31.1.1984  |
| Beruf oder Funktion | Programmierer |
| Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten | Software-Entwicklung für mobile Datenerfassungs-SystemeSystemkonzeption |
| Name und Adresse des Arbeitgebers | Datentechnik Holding Ges.m.b.H., Theresianumgasse 11, A-1040 Wien |
| Tätigkeitsbereich oder Branche | Fernmeldetechnik, Systemtechnik, Elektronik |
|  |  |
| Schul- und Berufsbildung |  |
|  |  |
| Daten | 1977 – 1982 |
| Bezeichnung der erworbenen Qualifikation | Reifeprüfung an der höheren Lehranstalt für elektrische Nachrichtentechnik und Elektronikmit ausgezeichnetem Erfolg |
| Hauptfächer/berufliche Fähigkeiten | Grundlagenfächer:* Mathematik, Deutsch, Englisch
* Geschichte, Geographie, Physik, Chemie, darstellende Geometrie
* Wirtschaftliche Bildung, Rechtskunde, Staatsbürgerkunde
* Unfallverhütung, Leibesübungen

Fachspezifische Fächer:* Grundlagen der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Digitaltechnik, Elektronik
* Maschinenkunde, mechanische Technologie, Mechanik, Elektrische Maschinen und Anlagen
* Konstruktionslehre, Elektronische Datenverarbeitung, Werkstätte, Labor
 |
| Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung | Technologisches Gewerbemuseum, Wexstrasse 20, A-1200 Wien,Höhere technische Lehranstalt (HTL) |
|  |  |
| Daten | 1969 - 1974  |
| Name und Art der Bildungs- oder Ausbildungseinrichtung | BRG/BG 14, Astgasse 5, A-1140 Wien, Bundesgymnasium |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Persönliche Fähigkeiten und Kompetenzen |  |
|  |  |
| Muttersprache(n) | Deutsch |
|  |  |
| Sonstige Sprache(n) | Englisch |
| Selbstbeurteilung |  | Verstehen | Sprechen | Schreiben |
| Europäische Kompetenzstufe (\*) |  | Hören | Lesen | An Gesprächen teilnehmen | Zusammen­hängen­des Sprechen |  |
| Englisch |  | C1  | Kompetente Sprach­verwendung  | C1  | Kompetente Sprach­verwendung  | B2 | Selbstständige Sprach­verwendung  | B2 | Selbstständige Sprach­verwendung  | C1 | Kompetente Sprach­verwendung  |
|  | (\*) Referenzniveau des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens |
|  |  |
| Soziale Fähigkeiten und Kompetenzen  | Ausgebildeter Jugendbetreuer bei den Pfadfindern und Pfadfinderinnen Österreichs – 1981Ausgebildeter betrieblicher ErsthelferAusbildung zum Gruppenleiter innerhalb des Führungskräfte-Ausbildungssystems der Kapsch AG |
|  |  |
| Organisatorische Fähigkeiten und Kompetenzen | Zertifizierter Projektmanager Level C (zPM) nach IPMA der PMA (Projektmanagement Austria) |
|  |  |
| Technische Fähigkeiten und Kompetenzen | Programmierung und Test von Telefon-KommunikationsanlagenEntwurf, Programmierung und Integration von Wartungs- und Betriebs-Software für öffentliche Telefon-Systeme im Billing, Surveillance, Provisioning und Service AssuranceEntwurf, Programmierung und Integration von Location based Services in öffentlichen Mobilfunksystemen (GSM, GPRS, UMTS)Programmiersprachen: Java, C, Pascal, Visual Basic, CHILL, Fortran, AssemblerBetriebssysteme: Unix (Solaris, HP-UX), Linux (Ubuntu, Suse), OpenVMS, Windows Datenbanken: OraclePlattformen: JBossKonzepte: XML, J2EEIngenieur der Nachrichtentechnik und Elektronik – Reifeprüfung Technologisches Gewerbemuseum Wien – 1982 |
|  |  |
| IKT-Kenntnisse und Kompetenzen | ITIL Foundation Certification – 2004 bei Future Network Austria, 1070 WienMicrosoft Windows UserMicrosoft Office 2003, 2007 |
|  |  |
| Künstlerische Fähigkeiten und Kompetenzen | Chormitglied des Kirchenchors Wien-Penzing seit 1984 |
|  |  |
| Sonstige Fähigkeiten und Kompetenzen | Ausgebildeter Tauchlehrer nach PADI/OWSI Open Water Scuba Instructor. |
|  |  |
| Führerschein(e) | Führerschein Österreich Klasse B |
|  |  |

Zielsetzung:

Meine Berufung ist es, das Leben und die Kommunikation der Menschen mit Mitteln der modernen elektronischen und Software-Technologien zu unterstützen und zu bereichern.

Diese Herausforderung nehme ich immer wieder mit neuen Ideen, Begegnungen und Durchsetzungskraft an.

Dabei ist es mir eine Selbstverständlichkeit, in kleinen oder großen Unternehmen, in verschiedenen Teams, mitarbeitend oder als führende Kraft, über die Grenzen von Ort, Sprache und Kultur hinweg zusammenzuarbeiten.