

Technik/IT/Management Domänen Erfahrung

Rudolf SIEBENHOFER, 罗兴
 Siebenhofer@SieITMCI.com
 +43-676-300-8-666
<http://www.SieITMCI.com>



SieITMCI
 Siebenhofer.Consulting

IT Beratung & Services + Ingenieurbüro
 Management Consulting International



| Zeitraum | Projekte / Domäne |
|------------------|--|
| Juli 1977 – 1980 | Fertigungsautomatisierung für Siemens Telefonendgerätestrukturen (COBOL) Einsatz der Software in Deutschland, Brasilien, Südafrika |
| 1980 – 1982 | Entwicklung von integrierten Schaltkreisen (ASICs) für Röntengeräte. Entwicklung der Gate Arrays für Siemens HL und kundenspezifische ASICs. Erste Teamleiter Funktion (5 MA) |
| 1982 – 1983 | Entwicklung eines Konfigurationssystems für Telefon Nebenstellen Anlagen. Gruppenleiter und Dienststellenleiter (20 MA) |
| 1983 – 1984 | Entwicklung eines Produktionsdatenbank Systems für Turbinenwerke – KWU |
| 1984 – 1985 | Compilerentwicklung für Computer Tomographie (FORTRAN) |
| 1985 – 1988 | Lokalisierung von Computer Betriebssystemen für Chinesisch, Arabisch, Kyrillisch (Großrechner, PC, Laserdrucker) (ASSEMBLE). <i>Entwicklungsgesamtprojektleiter und Trainer für Auslandprojekte in Libyen und China an 18 Universitäten (30 MA)</i> |

Technik/IT/Management Domänen Erfahrung

Rudolf SIEBENHOFER, 罗兴
Siebenhofer@SieITMCi.com
+43-676-300-8-666
<http://www.SieITMCi.com>



SieITMCi
Siebenhofer.Consulting

IT Beratung & Services + Ingenieurbüro
Management Consulting International

coopPSE
Verein für Informationstechnologie

| Zeitraum | Projekte / Domäne |
|-------------|--|
| 1989 – 2003 | Entwicklung von Intelligent Networks – Prepaid Systeme für GSM Gesamtprojektleiter mit Steuerung der Partnerfirmen in USA (Tandem-TTTSI), ORACLE und Deutschland (München und Berlin) (über 250 MA) Erste Einführung von Java Technologie bei Siemens Aufbau der Auslandstandorte in Budapest (60 MA), Szeged (30 MA), Osijek – Kroatien (70 MA), Graz (20 MA) Geschäftsfeldleiter und Prokurist der SAGÖ / OFK, |
| 2003 – 2010 | Aufbau der Siemens PSE (Nanjing) Co., Ltd. in China-Geschäftsführer - Aufbau von 0 MA bis 350 MA und Aufbau einer Zweigniederlassung in Hangzhou. Projekte: (Auszug) <ul style="list-style-type: none">- Software und Hardwareentwicklungsprojekte für Mobile Devices- Embedded Software;- Entwicklung von Telekommunikations- Software für TD-SCDMA- Entwicklung von Software für Airport Gepäckförderanlage- Entwicklung von Modems für SHC (Hardware und Software)- Entwicklung von Hardware und Software für die Automobilindustrie Schwerpunkt: Schlüsselsysteme, Fahrzeugarmaturen für PKW und LKW, ABS-Systeme, Testsysteme |

Technik/IT/Management Domänen Erfahrung

Rudolf SIEBENHOFER, 罗兴
Siebenhofer@SieITMCi.com
+43-676-300-8-666
<http://www.SieITMCi.com>



SieITMCi
Siebenhofer.Consulting

IT Beratung & Services + Ingenieurbüro
Management Consulting International

coopPSE
Verein für Informationstechnologie

| Zeitraum | Projekte / Domäne |
|----------------|--|
| 2003 – 2010 II | <ul style="list-style-type: none">- Entwicklung von Fernanalyse Software für medizinische Systeme- Entwicklung von Testsystemen für Brandmeldesysteme- Entwicklung von HiPath Telefonsystemen- Entwicklung eines Ersatzteil Bestell Systems- Entwicklung von Intranet und Web Seiten- Entwicklung von Systemen für Feuermelder- Aufbau eine SAP Berater Teams (50 MA)- Aufbau eines Product Life Cycle Management Support Teams- Entwicklung von Simatic Steuerungssystemen- Entwicklung von Simulatoren für- Entwicklung von Dispatcher Systemen zur Abwicklung der Logistik von Airlines im Rahmen der Flugzeugabfertigung- Ersatzteilverwaltungssysteme Kraftwerke mit dynamisch generierter GUI- Aufbau eines Berater Teams für SOX/ARIS- Abwicklung von SAP Projekten für Fertigungsunternehmen der Automobilbranche und Medizinbranche- Entwicklung von Küchendunstabzugshauben mittels Ultrasonic Technologie zur Dampfmessung und Ventilator Steuerung |
| | |