



## Technologien

### Systeme

IBM 3090-Mainframe, MVS, TSO/ISPF, OS2, DOS, MS Serversysteme und PC-Betriebssysteme und Android.

### Datenbanken

IMS, CMS, DB2, NOMAD auf IBM Mainframe.  
Oracle, Informix, SQL-Server bis 2008, SQLite, R:BASE und MS ACCESS bis 2013.

### Programmiersprachen

COBOL DL/1, CList, NOMAD, RexX, Visual Basic, R:BASE 4GL, Visual C++ 4.0, Java, MorphX / X++, Powershell und SQL.

### Datenschnittstellen und –protokolle

XML, XSL(T), HTML, CSS, ODBC, SPP / SDP.

### Methoden / Tools

Alle MS-Office Produkte, Oracle-Designer 2000, IEW / ADW, ERWIN, Eclipse, Visual Studio, Nassi-Shneiderman und Jackson.

### Branchen

Lebensmittelindustrie, Detailhandelsunternehmen, Spital, IT Unternehmen und Dienstleistungen, Maschinen- und Fahrzeugbau, Mineralische Rohstoffindustrie.

### Funktion

Wirtschaftsinformatiker, Softwareentwicklung, Applikationsentwicklung, Projektleitung, beratender Ingenieur und verantwortlich für den gesamten IT-Bereich.

---