

IT-Service: Kompetenzen und Skills

Unser Personal kennt die Anforderungen und Prozesse in mittleren und großen Unternehmen genau, die Mitarbeiter haben entsprechende Projekthistorien und sind in folgenden Umfeldern erfahren:

⇒ Aktuelle Skills:

- Beratung
 - Anwendungsentwicklung
 - Datenbank und Datenbank-Tools
 - Internet / Intranet
 - ERP-Systeme
 - Netzwerke
 - Kommunikation
 - Host
-

⇒ Beratung:

- ◇ Machbarkeitsstudie
 - ◇ Anforderungsmanagement
 - ◇ Business Analyse
 - ◇ Organisationsanalyse
 - ◇ Architekturplanung
 - ◇ Integrationskonzept
 - ◇ Qualitätsmanagement
 - ◇ Releasemanagement, Evaluierung
 - ◇ Projektmanagement
-

⇒ Anwendungsentwicklung:

⇒ Schwerpunkte:

- C, C++, Visual C++, C#
- Visual Basic
- Delphi
- Smaltalk, Visual Works-Tools

⇒ Methoden:

- MFC
 - ClearCase
 - ENFIN
 - OOA, OOD, OOP
 - Visual Objects, -Age, -Studio
 - Rumbaugh
 - Booch
 - Yourdon
-

⇒ Datenbanken:

⇒ Produkte:

- Oracle
- Microsoft SQL Server

⇒ Schwerpunkte:

- Administration
- Tuning

- Informix
- Sybase
- MS Access

- Entwicklung
 - Replikation
 - Datenmodellierung
 - Standortübergreifende Anbindung
-

⇒ Datenbank-Tools:

⇒ für Oracle:

- Designer 2000
- Developer 2000
- Enterprise Manager
- Oracle Reports
- PL/SQL

⇒ für Sybase:

- Powerbuilder
- PowerJ
- PowerDesigner
- DataArchitect
- WarehouseArchitect

⇒ für MS SQL Server:

- Query Tools
- Enterprise Manager
- SQL

⇒ für Adabas:

- Natural
- Predict Case
- Bolero

⇒ für Informix:

- DataStage
 - Informix-4GL
 - Informix-SQL
-

⇒ Internet / Intranet:

⇒ Schwerpunkte:

- Java
- Javascript
- Perl
- ASP
- CGI
- PHP3
- HTML
- Webserver (Einricht. u. Admin.)

⇒ Tools:

- Rational Rose
- Corba

⇒ Webserver Produkte:

- Apache
 - versch. Unix/Linux Webserver
 - MS Internet, Information Server
-

⇒ ERP-Systeme:

- SAP R/2 , R/3 u. weitere Module ; Baan ; Navision
 - HR Access ; JD Ed. ERP ; PeopleSoft
-

⇒ Netzwerk:

⇒ Plattformen:

- Unix u. Derivate (HP-UX, AXI, usw.)
- Windows NT
- Novell Netware

⇒ Troubleshooting (Sicherheit):

- Firewallösungen auf Hard- u. Softwarebasis
- Verschlüsselung

- OS/2

⇒ Schwerpunkte:

- Admin. bei laufendem Betrieb
- Einführung neuer Netzwerke
- Installation und Konfiguration von Hard- und Software
- Konzepterstellung
- Ausbau bestehender Netze
- Migration
- Windows Office und Backoffice:
1st und 2nd Level Support
- Rollout / Softwareverteilung
- Cluster Verwaltung
- Firewall

- USV

- RAID Sicherheitskonzept
- Cluster Lösungen
- Datensicherheit (Backup-Strategien)

⇒ Troubleshooting (Technologie):

- Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit
- Thin Server
- Token Ring
- Novell NDS
- ATM
- WAN: Multiplexing, X25
- ATM und Frame Relay, ISDN

⇒ **Kommunikation:**

⇒ Protokolle:

- TCP/IP, IPX/SPX, NetBOIS,
NetBEUI, Fibre Optic

⇒ Messaging:

- Lotus Notes
- MS Exchange Server

⇒ Verbindungen:

- Remote Access
- VPN
- RAS Anbindungen
- Router, Switches, Bridges, Repeater
- ADSL
- Voice over IP
- Faxserver

⇒ **Host:**

⇒ Anwendungsentwicklung:

- *Schwerpunkte:*

- Cobol
- Natural
- PL/1

⇒ Netzwerk:

- *Plattformen:*

- MVS
- BS 2000
- VMS
- RS 6000
- OS/390, iSeries, zSeries

⇒ Datenbanken:

- *Produkte:*

- DB
- UDS
- 2 IMS
- DBPL

- *SAP-Schwerpunkte:*

- SAP R/*
 - Einführung / Customizing
 - Basis-Betreuung des lfd. Betriebs
 - ABAP
 - Programmierung
-