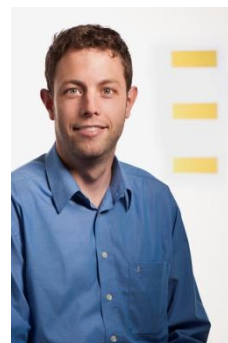


Name	Matthias Balsiger
Geburtsdatum	24. April 1977
Sprachen	Deutsch, Englisch
Ausbildung	Dipl. Informatiktechniker HF
Funktion	Systems Engineer, Migrationsspezialist, IT Consultant, SAN Engineer



Kurzbeschreibung

Herr Balsiger arbeitet seit 1998 in der Informatik und stellt sich gerne neuen Herausforderungen. Die Freude an der Arbeit zeichnet diesen begeisterungsfähigen, flexiblen und motivierten Mitarbeiter aus. Es liegt ihm viel daran, dass er mit seinem Wissen den Kunden in seinen Projekten optimal unterstützen kann und so dessen angestrebten Ziele erreicht werden. Neben seiner fundierten Grundausbildung und seinem raschen Erfassen hochkomplexer Zusammenhänge liegt sein Spezialwissen in der Planung und Umsetzung von Migrationen im Windowsumfeld. Mit seiner langjährigen Erfahrung als Migrationsspezialist in hochkomplexen Kundenumfeldern und Teamleiter im technischen Bereich kann er viel zum Erfolg der Projekte beitragen.

Projekte und Aufgaben

- | | |
|-------------|--|
| 2011 | Teamleiter Migrationstechnik im Fachbereich Active Directory und Ablagen bei einer grösseren Migration von verschiedenen Bundesämtern. |
| 2010 | Längerer Aufenthalt im Ausland; Teamleiter Migrationstechnik im Fachbereich Active Directory und Ablagen bei einer grösseren Migration von verschiedenen Bundesämtern; Massgebliche Mitentwicklung bei den zur Migration eingesetzten Werkzeugen; Mitverantwortlich für die Qualitätssicherung im Migrationsprojekt. |
| 2009 | Technischer Lead in der Rolle des Lösungsarchitekten bei einer grösseren Migration von verschiedenen Bundesämtern auf eine einheitliche Plattform. |
| 2008 | Längerer Aufenthalt im Ausland; Technischer Lead bei der Migration der gesamten Informatikinfrastruktur eines Bundesamtes; Unterstützungen betrieblicher Abläufen bei einem Bundesamtes. |
| 2006 – 2007 | Technischer Lead bei der Bereitstellung und Migration der gesamten Informatikinfrastruktur eines Bundesamtes gemäss neusten Richtlinien; Re-Design von Storage Systemen im Bereich der Performance- und Hochverfügbarkeitsverbesserung; Technischer Lead bei der Planung und Implementierung einer disastertoleranten SAN-Backuplösung für hochverfügbare Exchange Systeme bei einer Bank in Zürich. |

www.ace.ch

- 2004 – 2005 Technischer Lead bei der Planung und Implementierung einer SAN Management- und Reporting-Lösung für eine Grossfirma im Raum Bern; Technischer Lead bei der Planung und Implementierung einer disastertoleranten SAN-Backuplösung für hochverfügbare DMS für ein Bundesamt.
- 2003 Mitarbeit bei der Bereitstellung und Migration der gesamten Informatikinfrastruktur eines Bundesamtes gemäss neuen Richtlinien; Technischer Lead bei der Implementierung einer SAN Lösung über zwei gespiegelte Rechenzentren bei einer Bank; Mitarbeit bei Konzeption, Design und Implementierung von SAN bei diversen grösseren Kunden im Raum Bern-Zürich.
- 2000 – 2002 Planung und aktive Mitarbeit beim Umzug der Entwicklungs-, Test- und Integrationsumgebungen bei einer Versicherungsgesellschaft in Bern; Technischer Lead bei der automatischen, softwaretechnischen Umstellung von Tokenring- auf Ethernet-Technologie bei einer Versicherungsgesellschaft in Bern; Mitarbeit bei Design und Implementation von Schulungsplattformen.

Spezifische Kenntnisse und Erfahrungen

Methodische Kenntnisse	Service Management (ITIL) Infrastruktur Design Systems Engineering und Management
Technische Kenntnisse	Betriebssysteme Windows 7 / Vista / XP / 2000 / NT Windows Server 2008 / 2003 / NT Server Produkte Active Directory Microsoft Cluster Services Internet Information Server Small Business Server Internet Security and Acceleration Server Kommunikation TCP/IP, VPN, 802.x, Wireless, DNS, DHCP Programmierung MS Shell, VB Script, VB.NET, HTML, ASP, PHP, PowerShell, T-SQL Datenbanken MS SQL, MYSQL, ODBC, MS Access Spezialkenntnisse Active Directory Windows Cluster Technologie Windows Security SAN / NAS Migrieren von Infrastrukturen Migrationen von grossen Umgebungen
Branchenerfahrung	Öffentliche Verwaltung, Versicherungen, Banken, Finanzen, Pharma, Telekommunikation
Zertifizierungen	Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE)
Sprachen	Deutsch, Englisch