



## Personalien:

**Name:** BLASER Peter

**Geburtsdatum:** 3. März 1960

**Nationalität:** Schweiz, Langnau i.E.

**Zivilstand:** Verheiratet

**Ausbildung/Weiterbildung:** FEAM  
Dipl. Elektronik Ingenieur HTL  
Betriebswirtschaftsingenieur HTL/NDS  
CAS Business Requirements Engineering

**Hobbys:** Curling, Mountainbike, Golf

**Sprachkenntnisse:** Deutsch Muttersprache  
Englisch mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse  
Französisch mündliche und schriftliche Kenntnisse

## Beruflicher Werdegang:

<b>Jahr:</b>	<b>Wo:</b>	<b>Was:</b>
2001-	Obvenio AG Biel	Geschäftspartner Mandate Projektmanagement, Projektleiter in Informatik- und IT-Projekten
2000-2001	SOHARD AG, Bern	Leiter Software-Engineering Mitglied der Geschäftsleitung
1994-2000	SOHARD AG, Bern	Leiter Software-Engineering-Team Mitglied des Kaders
1993-1994	Studer Electronic AG, Hinterkappelen	Bereichsleiter Projektierung/Support Mitglied der Unternehmensleitung
1990-1993	Studer Electronic AG, Hinterkappelen	Abteilungsleiter Projektierung/Support Mitglied des Kaders
1984-1990	Studer Electronic AG, Hinterkappelen	Leitung Kundendienst Wartung / Reparaturen / Support Projektleiter, Produktmanager
1982-1984	Zahn AG, Worb	Entwicklung / Reparaturen uP-Baugruppen Stellvertretender Leiter SW-Entwicklung

# CV Blaser Peter

---

## Wichtigste Ausbildungen / Weiterbildungen:

Jahr:	Wo:	Was:	Dauer:
2011	Scrum Alliance Organisation	Ausbildungskurs zum ScrumMaster mit Zertifizierung in Hamburg	
2011	Glenfis	Foundation Certificate in IT Service Management V3 mit ITIL Zertifizierung	
2010	Fachhochschule Nordwestschweiz	CAS Business Requirements Engineering mit Diplomabschluss	15 ETCS-Punkte
1994-2010	Diverse	Weiterbildungskurse zu den Themen: Bildungsmanagement, Methodik, Personal- und Teamführung, Projektmanagement, Hermes 95/2003,	
2006	Glenfis	Zertifikat ITIL Foundation V2	
1993-1995	Ingenieurschule Bern ISBE	Abendstudium Nachdiplom Betriebswirtschaft und Unternehmensführung	4 Semester
1989	Ingenieurschule Bern ISBE	Projektmanagement	1 Semester
1983-1988	Ingenieurschule Bern ISBE	Abendstudium Elektroingenieur HTL Fachrichtung Mikroprozessor/Programmierung/Informatik	9 Semester
1978-1982	Zahn AG, Worb	Berufslehre FEAM	4 Jahre

## Projekt-Tätigkeiten (Auszug für Zeitraum 2002 bis 2011):

<b>Obvenio AG, Biel</b>	<b>Mandat: Projektleitungen für PostFinance, Bern</b>
<b>Zeitraum:</b>	2011-laufend
<b>Funktion:</b>	Projektleiter
<b>Tätigkeit:</b>	Projektmanagement
<b>Kurzbeschreibung:</b>	Das Mandat beinhaltet Projektleitungsfunktionen für Informatikprojekte im Bereich Zahlungsverkehr und Beleg-Dokumentenverarbeitung. Die Projekte durchlaufen alle Projektphasen nach Hermes-PF mit dem Ziel, die neu erstellten oder erweiterten Applikationen in den produktiven Betrieb zu überführen. Das Mandat beinhaltet weiter den Projektscope, die Applikationen im Bereich Zahlungsverkehr und Beleg-Dokumentenverarbeitung vor einer Release-einführung effizienter testen zu können. Dazu werden die Testabläufe im Rahmen von Regressionstests qualitativ verbessert, inhaltlich vereinheitlicht und mittels Standardwerkzeugen automatisiert.
<b>Obvenio AG, Biel</b>	<b>Mandat: Projektsupport Finanzen für Energie Wasser Bern (ewb)</b>
<b>Zeitraum:</b>	2011-laufend
<b>Funktion:</b>	Projektleiter
<b>Tätigkeit:</b>	Projekt- und Prozessunterstützung
<b>Kurzbeschreibung:</b>	ewb baut in der Stadt Bern ein Glasfasernetz FTTH auf. Das Mandat beinhaltet die Aufgabe, die technischen und funktionalen Ausprägungen von FTTH (Basisinfrastruktur, Backbone-Netz, Business-Services) in betriebswirtschaftliche Aspekte darzustellen. Zu diesem Zweck wurden in SAP die Projektstrukturen, Werteflüsse und Auftragseröffnungen bereinigt sowie verschiedenste Prozesse neu definiert, adaptiert und dokumentiert (ua. Budget, ILV, Debitoren, Kreditoren, Revenue-Sharing, Partner-Kooperationen, operatives Finanzmanagement, Reporting).

# CV Blaser Peter

---

- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projekt KdoRekr02 für FSTA, Bern**  
**Zeitraum:** 2009-2011  
**Funktion:** Projektleiter  
**Tätigkeit:** Projektmanagement  
**Kurzbeschreibung:** Bestandaufnahme (Ist-Analyse) der bisherigen Applikation und das nachfolgende Erarbeiten einer WTO-gerechten Ausschreibung inkl. Pflichtenheft /Evaluation zwecks Ablösung des bestehenden Systems. Das Mandat erstreckt sich über alle Projektphasen (Voranalyse, Konzept, Realisierung und Test/ Einführung) nach HERMES. KdoRekr02 umfasst 7 Umsysteme (Schnittstellen), welche Import- und Exportdaten für die Rekrutierung der Schweizer Armee liefern.
- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projekt HarmonY ICT für Youtility AG, Bern**  
**Zeitraum:** 2009-2010  
**Funktion:** Projektbegleitung  
**Tätigkeit:** Projektmanagement und Beratung, Verhandlung mit Lieferant (Pricing)  
**Kurzbeschreibung:** Ist-Analyse der gesamten ICT-Landschaft mit dem Ziel, eine allfällige Neuausrichtung/Stossrichtung mit Schwerpunkt RZ und strategischen GF IT-Services und Systeme (Architektur/Tools) zu definieren.
- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projekt B2BTT für Swisscom (Schweiz) AG, Bern**  
**Zeitraum:** 2008-2010  
**Funktion:** Projektleiter  
**Tätigkeit:** Projektmanagement  
**Teamgrösse:** 12 Personen  
**Kurzbeschreibung:** B2BTT steht für Back-to-Back-Anbindung von Trouble Ticket Systemen im Bereich Incident Management nach ITIL-Norm. Dies ermöglicht den Kunden und Partnern, ihre TT-Systeme mittels eines generischen Layers (SIL) an die TT-Systeme von Swisscom anzubinden. Das Projekt hat internationalen Charakter und erstreckt sich über 3 Kontinente.
- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projekt BSC für das VBS, Bern**  
**Zeitraum:** 2007-2008  
**Funktion:** Projektleiter  
**Tätigkeit:** Projektmanagement  
**Kurzbeschreibung:** Balanced Score Card: Erstellen von Pflichtenheft und Definition des Evaluierungsprozesses, Koordination beim Bau des Prototypsystems durch verschiedene Lieferanten, Leitung der Evaluation und Überführung in ein produktives System. Festlegen des technischen Prozessablaufes für das Controlling V.
- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projekt FACTURA\_plus für Youtility AG, Bern**  
**Zeitraum:** 2007  
**Funktion:** Projektleiter  
**Tätigkeit:** Projektmanagement  
**Kurzbeschreibung:** Projektleitung; Erarbeiten einer Situationsanalyse des bestehenden Abrechnungssystem, Erstellen eines Pflichtenheftes, Vorbereitung und Durchführung der Ausschreibung, Evaluation des Lieferanten und Projektleitung für die Umsetzung, Einführung und Produktivsetzung eines neuen Abrechnungssystem inkl. Web-Shop.
- Obvenio AG, Biel**      **Mandat: Projektmanagement im Planungsstab der Armee**  
**Zeitraum:** 2005  
**Funktion:** Projektleiter  
**Tätigkeit:** Projektmanagement, Projektunterstützung  
**Kurzbeschreibung:** Projektleitung, Projektcoaching und -unterstützung von Informatikprojekten in verschiedenen Fachbereichen in den Projektphasen Initialisierung, Konzept, Realisierung und Einführung sowie Vorbereitung und Durchführung von WTO-Ausschreibungen (Erstellung Pflichtenheft und Evaluationsprozess).

# CV Blaser Peter

---

**Swissteach AG, Biel**    **Projekt SPV-Ausbildungsplattform; Orange Communications AG**  
**Zeitraum:** 2002-2004  
**Funktion:** Gesamtprojektleiter  
**Tätigkeit:** Projektleitung und Ausführung  
**Kurzbeschreibung:** Die E-Learning Plattform basiert auf dem Learning-Management-System Global Teach, welches ua ein CMS beinhaltet. Konzept, Spezifikation, Realisierung und Betrieb. Contententwicklung in Malaysia. Alle MitarbeiterInnen von Orange Communications können anhand von 20 Lernmodulen das Mobiltelefon SPV kennenlernen. Zwischentests und eine Abschlussprüfung (Ausbildungscontrolling) geben über den Bildungsstand Auskunft.

**Swissteach AG, Biel**    **Projekt ITRXXI LP Rekr Zen; Sohard AG**  
**Zeitraum:** 2003-2004  
**Funktion:** Gesamtprojektleiter des Generalunternehmers  
**Tätigkeit:** Projektleitung, Koordination  
**Kurzbeschreibung:** Gesamtprojektleitung für ein Informatikprojekt im Zusammenhang mit der neuen Ausrichtung der Rekrutierung der Armee XXI . Integration von 5 Sub-Systemen (Anwendungen für Psychologie, Medizin, Administration, Sportergebnisse) von 4 Lieferanten. Ausgeprägtes Datenbank- und Schnittstellenprojekt. Schulung und Einführung an 7 Standorten.