

# Essers Frank

# Lebenslauf



Adresse	Niederhaslistr. 6 8105 Watt
Telefon	☎ 044 840 68 94 ☎ 078 686 55 55
E-Mail	frank.essers@hotmail.com
Geburtsdatum	19. August 1966
Nationalität	Schweizer aus Regensdorf (ZH)
Zivilstand	verheiratet 3 Kinder (Terry 22, Kalliopi 19, Gian Carlos 17)

## Beruflicher Werdegang

---

07/2015 – Heute

● **Business Analyst – Program CorFit**

*Swiss Reinsurance Company Ltd., Zürich für RM IT AG*

- » Business Requirements für IGR (Intra Group Retrocessions)
- » Solution Design, Detail Spezifikationen, Use Cases.
- » Testinfrastruktur, Testdrehbücher, Tests durchführen

01/2011 – 06/2015

● **Business Analyst – Projekt TIGER**

*Swiss Reinsurance Company Ltd., Zürich für IQ Plus AG*

- » Projektleitung kleiner Vorhaben von jeweils ca. 100K CHF.
- » Ausbildung und Führung von zwei Team-Mitgliedern.
- » Projektdoku, Schulungs- und Benutzer-Unterlagen.
- » Performance der Verarbeitung um Faktor 7 verbessert.

02/2010 – 12/2010

● **Solution Architect – Closing und Output (XBS<sup>1</sup>)**

*Credit Suisse AG, Zürich für EFT GmbH*

- » Projektleitung (3 MA) – termin- und kostengerecht beendet.
- » Spezifikationen für Closing (Kontenabschlüsse) und Output.
- » Standards (Architektur, SOX<sup>2</sup> und CMMI<sup>3</sup>) durchgesetzt.

07/2006 – 01/2010

● **Chef Programmierer – Global Support (CI)**

*UBS AG, Zürich für EFT GmbH*

- » Einführung der Releases (Client Information) koordiniert.
- » Projektleitung kleiner Vorhaben.
- » SPOC<sup>4</sup> () für ca. 250 Entwickler (Standards, Code Reviews).
- » Massive Steigerung der Qualität und Performance erreicht.

02/2004 – 07/2004

● **Executive Consultant IT Management (Schweiz)**

*BBVA (Suiza) SA, Zürich für EFT GmbH*

- » Ein Kommunikationskonzept erstellt und implementiert.

**07/2002 – 06/2006****● Projektleiter – Output Management (SSP<sup>5</sup>)***UBS AG, Zürich für EFT GmbH*

- » Mehrere Teilprojekte erfolgreich eingeführt.
- » Ein Application Framework designed und programmiert.

**12/2001 – 06/2002****● Analytiker/Programmierer – Rentenberechnung***Allianz Suisse, Zürich für EFT GmbH*

- » Wartung des Rentenberechnungs-Systems.

**01/2001 – 11/2001****● Projektleiter – Neuer SWIFT***Credit Suisse (Private Banking) AG, Zürich für EFT GmbH*

- » Die SWIFT Message Typen MT540-MT549 (Mehrparteienlogik, Lieferleitweg-Generierung) eingeführt.

**01/1999 – 12/2000****● Analytiker/Programmierer – Depotgeschäft***Credit Suisse (Private Banking) AG, Zürich für EFT GmbH*

- » Geschäftsprozesse (streetseitige Custody- und Clearing-Aufträge) analysiert und modelliert.
- » Design der Realtime Prozessabwicklung und erfolgreiche Integration in die produktive Workflow-Infrastruktur der CS.

**01/1995 – 12/1998****● Projektleiter – Interbank-Plattform (IBP)***Zürcher Kantonalbank, Zürich für IfB AG*

- » Das Projekt in zwei Releases (Rel. 1: 1M CHF, Rel. 2: 3M CHF) erfolgreich eingeführt.
- » Leitung von 10 Mitarbeitern.
- » Informationsaustausch mit anderen Banken etabliert.

**11/1992 – 12/1994****● Projektleiter – EIS<sup>6</sup> Controlling***Zürich Lebensversicherungsgesellschaft, Zürich*

- » Neukonzeption eines Datawarehouses und eines EIS.
- » Projektgrösse: 700K CHF / Leitung von 5 Mitarbeitern

**04/1987 – 10/1992****● Analytiker/Programmierer – Hypotheken/Darlehen***Zürcher Kantonalbank, Zürich*

- » Detailspezifikationen, Programmierung (Listen-Sammler), Technische Projektdokumentation.
- » Koordination Einführung in die Produktion.

## Ausbildung

---

- 2004 – 2006
●
**BBA (Bachelor of Business Administration)**
|
*GSBA Graduate School of Business Administration, Zürich*
- 1992 – 1993
●
**Eidg. Dipl. Wirtschaftsinformatiker**
|
*IFA Institut für Informatikausbildung, Zürich*
- 1990 – 1991
●
**Fachausweis Analytiker/Programmierer**
|
*KV Handelsschule, Zürich*
- 1987 – 1988
●
**Junior Programmierer**
|
*IT Ausbildung in der Zürcher Kantonalbank, Zürich*
- 1982 – 1986
●
**Handelsdiplom (Dipl. Kaufmann)**
|
*Kantonsschule Hottingen, Zürich*

## Kenntnisse

---

### Kernkompetenzen

- » Effiziente Projektleitung  
 » Zielorientiert, strukturiert  
 » Business-Analyse und – Modellierung
- |
- » Kommunikativ, teamfähig  
 » Rasche Auffassungsgabe, lernbereit  
 » Zuverlässig, belastbar

### Business

- » Rückversicherung (IGR)
- » Output-Management
- » Workflow-Management
- » Wertschriften-Abwicklung
- » Zahlungsverkehr
- » Kredite (Hypotheiken)

### Informatik

- » Microsoft Office 2016 (incl. Project 2016)
- » Vorgehensmodelle (SCRUM<sup>7</sup>, CMMI, SA/SD, V-Modell)
- » Datenbanken (IMS, DB2, Oracle, MySQL)
- » Programmiersprachen (PL1, COBOL, SQL, JCL, HTML, CSS, PHP, Visual Basic (Excel))
- » Tools (ARIS, TOAD, MindMap, JIRA)

### Sprachen

- » Deutsch            Muttersprache
- » Englisch           Verhandlungssicher
- » Spanisch            Fließend
- » Französisch        Grundkenntnisse



## Interessen

---

### Lehrtätigkeit



- » 1993 – 1996 IFA (Evaluation / Projektmanagement)
- » 1997 – 1999 Benedict BVS (HW und Office)

### Freizeit



- » Tanzen
- » Fotografie (Reisen)

## Referenzen

---

Werden auf Anfrage gerne zur Verfügung gestellt

## Verfügbarkeit

---

Per 1.10.2019 (Kündigungsfrist 1 Monat)

---

<sup>1</sup> XBS = eXtended Booking System

<sup>2</sup> SOX = Sarbanes–Oxley Act

<sup>3</sup> CMMI = Capability Maturity Model Integration

<sup>4</sup> SPOC = single point of contact

<sup>5</sup> SSP = Strategic Solution Program (Ablösung von ABACUS durch ein neues Legacy System)

<sup>6</sup> EIS = Executive Information System

<sup>7</sup> SCRUM = Framework für die Entwicklung komplexer Systeme