

Christophe Andrey

Dipl. Ing. Informatik ETHL

Java Software Architekt

2.2.1976 | Schweizer | ledig

Josefstrasse 137 | 8005 Zürich | +41 79 654 97 57 | info@andrey.net | www.andrey.net



Ziele

Software unter Einsatz aktueller Technologien entwerfen
Kunden beraten und Mitarbeiter in ihrer Software-Entwicklung coachen

Berufliche Erfahrung

- 2015 - heute **Software Architekt**, Selbständig und Akros für SBB - *Bern*
- Entwurf und Entwicklung zweier Applikationen zur Bewirtschaftung des Schienennetzes
 - Technische Leitung von zwei selbstorganisierenden, cross-funktionalen DevOps-Teams
- 2014 **Entwickler Eclipse Rich Client Platform**, Selbständig für UBS - *Zürich*
- Entwicklung und Integration hoch anpassbarer Frontends zum Portfoliomangement
- 2012 - 2013 **Applikationsarchitekt**, Selbständig fürs EJPD - *Bern*
- Architektur, Anforderungsanalyse, Detailspezifikation und Prototyp eines gesicherten, weltweit verteilten Datenverarbeitungspipelines für biometrische Daten
- 2008 - 2011 **Berater Technische Architektur**, Capgemini - *Zürich, Luzern*
- Salesforce-Applikation zum Management des Vertriebs von Automobilversicherungen.
 - Spezifikation, Entwurf, Integration und Wartung von GUIs, Batches und Regelwerken in der SOA einer Schweizer Krankenkasse. 3rd-Level-Support des Kernsystems
 - Offerten für IT-Projekten Finanz-, Logistik- und Immobilienbewirtschaftungsfirmen
- 2007 **Java-Entwickler**, Selbständig für UBS - *Zürich*
- Design und Entwicklung von Automatisierungen manueller Prozesse in einem Portal
- 2005 - 2007 **J2EE-Entwickler**, Selbständig für Steria - *Zürich*
- Design und Entwicklung der Web-Schicht eines Leitsystems für Autobahntunnels
- 1999 - 2003 **Berater und Entwickler**, Logica - *Zürich*
- Design, Entwicklung und Unterstützung eines E-Banking Portals mittels J2EE

IT-Kenntnisse

Kernkompetenz	Software-Architekturen, IT-Beratung, Java Microservices, temporale Datenbanken
Sprachen	UML, C#, JavaScript, PHP, PL/SQL, Shell-Skripte, VBA, Json, XML, XSD
Frameworks	Spring Boot, Hibernate, Eclipse RCP, Swagger, ArcGIS Pro SDK
Server	OpenShift, Postgres, Oracle, JBoss, Weblogic, Tomcat, MS SQL Server, MySql
Zertifizierungen	iSAQB Professional for Software Architecture, Salesforce, TOGAF, Java 2 Programmer

Ausbildung

1994 - 1999	Eidg. Technische Hochschule Lausanne (EPFL)	Diplomierter Informatik-Ingenieur
1998 - 1999	Freie Universität Berlin	Diplomarbeit
1996 - 1997	Carnegie Mellon University (USA)	Austauschjahr

Sprachen

Französisch	Muttersprache
Deutsch, Englisch	Verhandlungssicher