



JOSIAS MARTI

DESIGNER M.A.

INDUSTRIE DESIGNER B.A.

Adresse	Parkpromenade 4, 6032 Emmen
Email	marti@josi.as
Web	https://josi.as
Fon	+41 77 405 37 35
Geburtsdatum	01. Dezember 1985
Zivilstand	verheiratet
Heimatort	Rapperswil BE

Ich bin ein Macher, welcher Sonne, guten Kaffee und Musik liebt. Durch meinen Werdegang vom Werkzeugbauer in die IT und weiter in Richtung Gestaltung bringe ich Ideen zum Leben. Meine Stärke ist das Verknüpfen der State of the Art Technologien mit dem Design Thinking Ansatz. Innerhalb des Masterstudiums Design lernte ich ein holistisches Bild der Probleme zu erstellen, sie zu kartografieren und deren Ursprung zu finden.

ARBEITSERFAHRUNG

2016- 2019

Vetica Group AG

Industrie Designer

Bereich Medizinaltechnik, Investitionsgüter, IT-Verantwortlicher

Konzeption Idee & Entwurf samt Umsetzung von Produkten
3D Objekten, mittels Skizzen, CAD und Modellbau

Teilnahme an Workshops und Präsentationen bei Kunden
Projekt- und Teilprojektleitung samt Koordination von untersch. Kunden-
Projekten

Kundenprojekte

ROCHE Diagnostics

Laufen

Komax

Duscholux

JTI

Meyer Burger

Laborgerätelinie & einzelne Produkte

Waschbecken Familie, Dusch WC

Drahtmanagementmaschine

Badewanne, Portfolio Analyse und Umsetzung

eVaping Produktlinie und Guideline

Drahtsägemaschine

2014 - 2016

Consolvo Informatik AG

System Engineer

2013 - 2014

B,S,S. Volkswirtschaftliche Beratung

IT-Support 1&2 Level, Systemadministrator

2013

2 Monate Einsatz in der Bedag AG

Betreuung und Restrukturierung von virtueller Umgebung

2012

B,S,S. Volkswirtschaftliche Beratung

IT-Support 1&2 Level, Systemadministrator

2 Monate Zivildienst bei **Swissmedic**;

Administration, SharePoint Migration, Datenarchivierung

2011

Insel Spital Bern

Serververwaltung, 1&2 Level Support

2010

3 Monate Zivildienst im Spital Davos

1&2 Level Support, VM- Administration

2008 - 2010

Net4you GmbH

Wartung von Kundenservern und -Netzwerken

Installation und Konfiguration von Software

2001 - 2005

Marcel Bützer AG

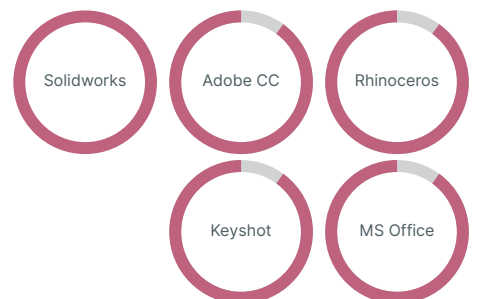
Lehre als Polymechaniker

Werkzeugbau & Kunststoff Spritzgiessen

KOMPETENZEN



PROGRAMME



AUSBILDUNG

2019 - 2021	Master of Arts Design HSLU Verknüpfen der State of the Art Technologien mit dem Design Thinking Ansatz; holistisches Bild der Probleme erstellen, kartografieren und Ursprung finden Designmethoden und -prozesse entwickeln, Blueprints erstellen, Design-Leadership um gestalterische Prozesse in komplexen Stakeholder Systemen planen und führen
2011 - 2014	Bachelor of Arts Industrial Design FHNW Ausbildung der Gestaltungsprinzipien, Human-centered Design Gestaltungsgrundlagen, um Formen in der Entwurfsphase zu evaluieren und in die Realität zu übersetzen
2008 - 2010	Informatik BFH, 4 Semester Einführungsstudium Java, C und Skriptsprachen Netzwerke & Systeme
2008	Wirtschaftsinformatik BFH, 1 Semester Grundlagen Wirtschaft Rechnungswesen und Management IT Prozesse
2006 - 2007	Rekrutenschule Informatikpionier Aufbau & Administration der Netzwerke Rechnungswesen und Management
2005 - 2006	Berufsmaturitätsschule GIBB Bern
2001 - 2005	Lehre als Polymechniker bei der Marcel Bützer AG

HOBBYS & INTERESSEN



BESONDERE KENNTNISSE UND FÄHIGKEITEN

Designsoftware	Adobe PS, ID, IL, PR, Final Cut Studio Rendering mit Keyshot & Cinema 4d Solidworks, Cobalt, Rhinoceros, Rhinocam, Solidcam
Praxis	Wissen & Erfahrung im gesamten 3D Prozess CAD > CAM >CNC / 3D Print Kunststoffspritzgiessen , Montage und Wartung von Spritzgiesswerkzeugen, Arbeiten mit Stammformen
EDV	Administration von Microsoft Produkten Office 365 Software Distribution Firmennetzwerke aufbauen & betreuen Backupmanagement Aufbau & Betreuung VPN Aufbau & Betreuung Voice over IP Macintosh ab OS X 10.3 & Server Elementare Unix & Linux Kenntnisse
Fremdsprachen	Englisch geschrieben und gesprochen C1 (CEFR), Französisch