



# Roman Heinrich

Elixir/Phoenix/JS/React.js/Ruby/Rails/DevOps

Grabbeallee 18a, 13156 Berlin  
roman.heinrich@gmail.com  
+49 152 33 74 73 77  
devopsbox.es  
twitter / github : mindreframer

## Mission

Software ißt die Welt - bon appétit!

"Infrastructure as Code" - so flexibel, wie nie zuvor

"Skate where the puck is going" - sei da, wo es hin geht

"You build it - you run it!" - Verantwortung in ganzer Linie

## Studium/Ausbildung

2003 - 2008	Paderborner Universität <i>Wirtschaftsinformatik</i>
continuing	viele online/offline Kurse

## Erfahrung

2006/11 - bis heute	Unix/Web Technologien <i>Web Entwickler</i>  großes Interesse in Optimierung / Vereinfachung / Umfangreduktion Erfahrung mit einigen NoSQL-Datenbanken Polyglot-Programming offen um Neues zu lernen test-getrieben / readme-getrieben / literate programming fähig tiefer zu gehen, falls notwendig
---------------------	--

Okt 2008 - Apr 2013	<p>Rails Entwickler, DevOps engineer, MySQL DBA  <i>Dawanda GmbH</i></p> <p>Puppet / Ruby / MySQL-Percona / AWS(S3/EC2) / Redis / Varnish / Solr /  Monitoring / Ubuntu / OpenVZ / OpenStack / etc</p> <p>Fullstack optimization</p> <p>Automation</p> <p>Virtualization</p>
Jul 2007 - Okt 2007	<p>Integration einer Finanzberechnungs-Engine  <i>Deutsche Bank/DVAG venture</i></p> <p>Java, Groovy, JUnit, Java Reflection</p>
Aug 2007 - Sep 2007	<p>Innovativer DMS-Client Prototype für DMS-Messe in Köln  <i>Paderborn Universität/Ceyoniq Technology GmbH</i></p> <p>Flex 2, ActionScript3, AIR, 3D, Usability</p>
2006/04 - 2007/01	<p>Immobilienkredit Beratungs-Tool  <i>Deutsche Bank</i></p> <p>VBA 6.0, Excel 2000, PDF-Generation</p>
2005/08 - 2005/09	<p>Studentenkredit Beratungs-Tool  <i>Deutsche Bank</i></p> <p>VBA 6.0, Excel 2000, PDF-Generation</p>
2005/04 - 2005/05	<p>TopCredit Beratungs-Tool  <i>Deutsche Bank</i></p> <p>VBA 5, Excel 97, Actobat, PDF</p>

## SKILLS

Software Knowledge	▪ Elixir/Phoenix/OTP	▪ React.js	▪ JavaScript
	▪ Ruby/Scripting	▪ Web Services Ruby	▪ Redis
	▪ Rails	▪ Rack	▪ Node.js
	▪ MySQL	▪ Console Tools	▪ RSpec/MiniTest
	▪ Crawlers/Scrapers	▪ Chef	▪ Puppet
	▪ OpenStack/OpenVZ	▪ Automation	▪ Nginx
Languages	▪ Elixir	▪ Ruby	▪ Golang
	▪ LUA	▪ JavaScript	▪ CoffeeScript
	▪ ActionScript	▪ CSS3/HTML5	