



Daniel Braune

Bachelor of Science (B.Sc.) Informatik

**PROFESSIONAL
CONSULTANT**

PROJEKTLIMITER

ENTWICKLER

WEBDESIGNER

LEBENS LAUF

Daniel Braune

BERUFLICHER WERDEGANG

AUG 2009 – APR 2010

ZIVILDIENTST

Integrative Kindertagesstätte am Lerchenweg
Monheim am Rhein

JUN 2017 – DEZ 2019

SHS VIVEON AG, Düsseldorf

IT-Consultant Risk Management

JAN 2020 – HEUTE

SHS VIVEON AG, Düsseldorf/München

Professional Consultant Risk Management

SCHULISCHER WERDEGANG

BIS 2017

STUDIUM BACHELOR OF SCIENCE INFORMATIK

an der Heinrich-Heine-Universität in Düsseldorf
mit Nebenfach Biologie und Schwerpunkt Rechnernetze

BIS 2009

ALLGEMEINE HOCHSCHULREIFE (ABITUR)

am Otto-Hahn-Gymnasium in Monheim am Rhein
mit Leistungskurs Mathematik und Physik

Zertifizierung

Apache SOLR - zertifiziert durch Lucidworks



SOLR Unleashed zertifiziert

Solr search queries
Solr Schema/Text-Analyse
Facettierung
Cluster Management (ZooKeeper & SolrCloud)
Indexierung (RequestHandler &
UpdateProcessoren)
Advanced Querying und Relevance Tuning:
QueryParser

Kontakt:

info@danielbraune.de

Anschrift:

Leverkusen
Deutschland

Website:

<http://www.danielbraune.de>

Geburtsdatum:

20.02.1989

Sprachen:

Deutsch (Muttersprache)
Englisch

Französisch (Grundlagen)

Technische Skills

Java	HTML / PHP / JavaScript	C / C++	C#	Groovy	SQL	Python
Mehrere Jahre Erfahrung	Mehrere Jahre Erfahrung	Grundkenntnisse	Grundkenntnisse	Mehrere Jahre Erfahrung	Mehrere Jahre Erfahrung	Grundkenntnisse

Softwareentwicklung

Umgang mit IDEs (NetBeans, Eclipse)
Webentwicklung, Homepageprogrammierung
GUI-Programmierung
Android App Entwicklung

Testing

Erstellung automatisierter Test(cases) mit SoapUI (MockServices zur dynamischen Simulation von Endpoints)
JUnit

Betriebssysteme

Windows
Linux
Android

Datenbanksysteme

MSSQL
Oracle

Application Server

JBoss
Tomcat

CRM-Systeme

Microsoft Dynamics (inkl. API-Anbindung)
SalesForce (inkl. API-Anbindung)

Such-Bibliothek

Apache SolR (zertifiziert von Lucidworks)

Weiteres

Umgang mit Jira
Programmierung von WebServices
Implementierung von lauffähigen Java Tools im Application Server

REFERENZEN

Kunde	Aufgaben	Jahr	Ort
Siemens	Workflowerstellung, Webserviceimplementierung, Support	2017	München
BMW Deutschland	Implementierung eines automatisierten Datenbanktools, Workflowanpassungen	2017/2018	München
Toyota Kreditbank GmbH	Implementierung einer Dynamics 365 CRM Schnittstelle	2018 - heute	Köln
De Lage Landen (DLL)	Projektleitung, Support, Workflowanpassung, Implementierung benötigter Tools, Datenbankverwaltung	2017 - heute	Eindhofen (NL)
SKY Deutschland	Workflowanpassung	2018 - heute	Unterföhring
Billpay/Klarna	Connectorimplementierung	2018	Berlin
Concardis	Webschnittstellenimplementierung	2018	Eschborn
1822direkt	Implementierung kleinerer Tools	2018	Frankfurt
GUARDEAN (SHS Viveon)	Produktentwicklung	2017 - heute	Düsseldorf
Swisscom AG	Projektleitung, Kundenbetreuung, Workflowimplementierung, Datenbankverwaltung	2018 - heute	Bern (CH)
AKF Bank GmbH & Co KG	Kundenbetreuung, Workflowimplementierung	2019- heute	Wuppertal
Lufthansa AirPlus	Workflow- und GUI Implementierung	2020 – heute	Neu-Isenburg
Daimler Mobility	Workflowimplementierung	2020 – heute	Stuttgart

HOMEPAGEREFERENZEN

www.claudiakuhrau-immobilien.com – Immobilienmaklerin aus Paguera, Mallorca (Erstellung, Webmaster)

www.ignaz-schaefer-koeln.de – Sanitärbetrieb aus Köln (Erstellung, Webmaster)

www.malerbetrieb-kienow.de – Malerbetrieb aus Leverkusen (Erstellung, Webmaster)

Kontakt:

info@danielbraune.de

Anschrift:

Leverkusen
Deutschland

Social Media:

<https://linktr.ee/danielbraune>