



# OLIVER KLOECKER

## Web Developer

✉ Schreib mir eine nette Mail

📞 +49 (0)176 24372102



LinkedIn



drupal.org/u/roidecologne



github.com/roidecologne



roidecologne.de

## ZU MEINER PERSON

Mein Name ist Oliver Kloecker. Ich wurde am 17. April 1983 in Düsseldorf geboren, habe jedoch einen großen Teil meines Lebens in Köln verbracht, wo ich nicht nur gelebt, sondern auch studiert und gearbeitet habe.

Mein akademischer Weg begann an der Universität zu Köln, wo ich Soziologie mit dem Schwerpunkt Statistik studiert habe. Schon während meines Studiums faszinierte mich das Zusammenspiel von Datenanalyse und Technologie, wodurch ich früh die Verbindung zwischen statistischen Modellen und IT-Systemen erkannte. Diese Begeisterung hat meine berufliche Entwicklung maßgeblich geprägt: Über die Jahre habe ich mich zunehmend auf die Entwicklung und Betreuung komplexer IT-Projekte spezialisiert. Ich durfte sowohl im Frontend- als auch im Backend-Bereich Erfahrungen sammeln und in interdisziplinären Teams arbeiten. Besonders spannend finde ich dabei die Herausforderung, effiziente und skalierbare Lösungen zu entwickeln, die sowohl technischen Anforderungen als auch geschäftlichen Zielen gerecht werden.

In den letzten vier Jahren lag mein Fokus auf der Arbeit mit Symfony-Frameworks im E-Commerce-Bereich, wo ich vor allem mit Spryker-Technologien tätig war. Meine Aufgaben umfassten hierbei die Entwicklung neuer Features, die Integration von Drittanbieter-Schnittstellen sowie die Optimierung bestehender Systeme. Darüber hinaus habe ich mich intensiv mit DevOps-Prozessen, Kubernetes und der Automatisierung von Deployment-Workflows auseinandergesetzt. Diese Technologien und Methoden ermöglichen es mir, Projekte nicht nur aus einer Entwicklerperspektive, sondern ganzheitlich zu betrachten und effizient umzusetzen.

Über Ihre Website habe ich erfahren, dass Sie nach einem PHP Developer suchen. Ihr Unternehmen und die ausgeschriebene Position wecken großes Interesse bei mir, da ich davon überzeugt bin, dass meine Kenntnisse und Erfahrungen optimal zu Ihren Anforderungen passen. Dabei möchte ich betonen, dass ich mich nicht in Kategorien wie "Junior" oder "Senior Developer" einordnen lassen möchte. Für mich zählt vielmehr die Vielfalt meiner Erfahrungen und die Fähigkeit, mich flexibel auf neue Herausforderungen einzustellen.

Ich schätze eine Arbeitsumgebung, in der Innovation, Teamarbeit und der Austausch von Wissen im Vordergrund stehen. Besonders motiviert mich die Möglichkeit, aktiv an der Entwicklung moderner Softwarelösungen mitzuwirken, die einen echten Mehrwert für Unternehmen und Kunden schaffen. Ich bringe nicht nur fundiertes technisches Know-how mit, sondern auch eine strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise. In meinem beruflichen Umfeld wird mir oft nachgesagt, dass ich eine starke analytische Denkweise besitze und auch in herausfordernden Situationen den Überblick behalte.

## BERUFSERFAHRUNG

### Enwicklung von E-Commerce Lösungen mittels Spryker DIVA-E

2022-2024

Spryker ist eine moderne E-Commerce-Plattform, die Unternehmen eine flexible und skalierbare Lösung bietet, um digitale Handelserfahrungen zu schaffen. Sie ermöglicht es Unternehmen, sowohl B2C- als auch B2B-E-Commerce-Ökosysteme mit einer API-basierten Architektur zu entwickeln, die es erlaubt, individuelle und komplexe Geschäftsprozesse effizient zu gestalten. Mit Spryker können Entwickler und Unternehmen auf eine Reihe von modularen Komponenten zugreifen, die für die Personalisierung und Optimierung von Online-Shops und Geschäftsprozessen angepasst werden können.

- Verantwortlich für die Entwicklung und Wartung von Spryker-basierten E-Commerce-Anwendungen für verschiedene Kunden.
- Umsetzung von benutzerdefinierten Modulen und Erweiterungen gemäß den spezifischen Anforderungen der Projekte.
- vIntegration von externen Diensten und Systemen über RESTful APIs.
- Entwicklung responsiver Frontend-Benutzeroberflächen mit Twig, HTML, CSS und JavaScript.
- Anpassung des Spryker-Backoffice für die effiziente Verwaltung von Produkten, Bestellungen und Kunden.

#### Verwendete Technologien:

E-Commerce    Symfony Framework    Spryker    Shopware 6

## SKILLS

### Frontend

HTML/CSS/SASS

Drupal

JavaScript

Vue.js

### Backend

PHP 7

Laravel/Symfony

Node.js

### Andere Skills

Grunt    Bootstrap    Git  
Foundation    SPSS    npm  
Handlebars    Oracle  
Composer    GESS Tabs  
Debian/Ubuntu

## Entwicklung und statistische Auswertung eines Pyrolysekochers. Projekt Elagnon

LHL

## AUSBILDUNG

2008 - 2023

Da der Klimawechsel sich in Togo sehr stark auswirkt, wollte ich mich sozial engagieren: Der Schwerpunkt von Elagnon liegt in der Wiederaufforstung und in allen Maßnahmen, um Bäume zu schützen. Dazu gehört die Einführung von holzsparenden Kochern. Wir finanzieren Mikrokredite für junge Schlosser, die von unserem Schlossermeister ausgebildet werden. Ich habe im Rahmen des Projektes die statistische und digitale Begleitung geleitet.

### Verwendete Technologien:

Drupal PHP 7 HTML/CSS Oracle PL/SQL Oracle APEX GIS - Geoinformationssysteme  
Exchange Server Debian/Ubuntu Server Administration

Magister in Soziologie  
(Hauptfach) mit Alter,  
Mittlerer und Neuerer  
Geschichte im Nebenfach  
Universität zu Köln  
WS2003 - WS2014

## SPRACHEN

Deutsch (Vatersprache)  
Französisch (Muttersprache)  
Englisch (fließend)

## INTERESSEN

Motorrad  
Fischen

## Web Developer

RMH Media

2017 - 2020

RMH ist eine Softwareschmiede, die mit besonderem Fokus auf die Pharmaindustrie Softwarelösungen anbietet.

Meine Arbeitsschwerpunkte waren:

- Erstellung von HTML und Email Templates mittels Mustache/Handlebars.
- Automatisierung von immer wiederkehrenden Prozessen mittels Grunt
- Webseitenentwicklung mittels Drupal oder VUE.js

### Verwendete Technologien:

Drupal PHP 7 Vue.js Grunt Mustache/Handlebars MySQL Javascript

## Work & Travel

Sabbatjahr

2016

## Web Developer / Administrator

COMPASS CBS

2008 - 2015

Über den Tourismusberater COMPASS (www.compass-cbs.de) in Köln kam ich neben Datenbanken erstmals mit Webtechnologien wie DRUPAL in Berührung.

Zusätzlich hab ich mich auch um die gesamte Administration des Betriebes gekümmert, wobei ich das dafür notwendige Wissen autodidaktisch erworben habe.

### Verwendete Technologien:

Drupal PHP 7 HTML/CSS Oracle PL/SQL Oracle APEX GIS - Geoinformationssysteme  
Exchange Server Debian/Ubuntu Server Administration

## Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Forschung

INFAS - Institut für angewandte  
Sozialforschung

2006 - 2008

Im Bereich Statistik und Methoden war ich für die Datenaufbereitung mittels SPSS und Präsentation mittels GESS Tabs zuständig.

### Verwendete Technologien:

SPSS GESS Tabs

## Studententische Hilfskraft

Universität zu Köln

2005 - 2006

Ich habe zum Wintersemester 2005/2006 am Zentralarchiv für Empirische Sozialforschung ein Tutorium zur Lehrveranstaltung "Statistik für Sozialwissenschaftler II" durchgeführt. Im Mittelpunkt stand dabei die Anwendung multivariater Verfahren mittels SPSS.

### Verwendete Technologien:

STATA SPSS Python