



OLIVER KLOECKER

Web Developer

✉ olivier@roidecologne.de
☎ +49 (0)176 24372102

in linkedin.com/in/oliver-kloecker-0923941b4
drupal.org/u/roidecologne
www.roidecologne.de

ZU MEINER PERSON

Nennt mich Oliver! Ich bin 1983 in Neuss geboren (Sternzeichen Widder), habe jedoch die Hälfte Zeit meines Lebens in Köln gelebt, studiert und gearbeitet. Dort befindet sich auch meine Alma Mater, wo ich zu nächst Soziologie mit dem Schwerpunkt Statistik studiert habe. Das Schicksal wollte es, dass ich von der Statistik über Datenbanken immer mehr meinen Schwerpunkt Richtung IT verlagert habe. Die meiste Zeit habe ich dabei Frontend Projekte betreut bzw. selbst begonnen und abgeschlossen. Ich bin jedoch immer wieder mit Backend Technologien in Berührung gekommen und da ich die Arbeit "unter der Motorhaube" als herausfordernder empfinde, beabsichtige ich, mich Richtung PHP und Node.js weiterzuentwickeln. Des Weiteren wurde vor kurzem mein Interesse für das Themengebiet "maschinelles Lernen" geweckt und ich plane, mich parallel auch in diesem Bereich weiterzuentwickeln. Mein akademischer Hintergrund kommt mir dabei sehr zu Hilfe. Ich habe mich für die drei Bereiche auf einen festen "Solution Stack" festgelegt und möchte auch zukünftig mein Wissen darauf fokussierend erweitern. Im Frontendbereich verwende ich als CMS Drupal und für reaktive Webseiten Vue.js. Als Framework verwende ich bevorzugt Bootstrap, jedoch verfüge ich aufgrund besonderer Umstände einen über breiten Erfahrungsschatz bei der Gestaltung von E-Mails, wobei ich diesbezüglich bevorzugt das Foundation Framework verwende. Als Backend Technologien verwende ich für Drupal PHP 7 und bei reaktiven Webseiten die RESTful API mit Laravel, möchte jedoch zukünftig Node.js verwenden, weil ich pro Projekt in einer Sprache bleiben möchte. Obwohl im Bereich "maschinelles Lernen" Python dominiert, bleibe ich lieber bei Javascript und verwende die TensorFlow library.

BERUFSERFAHRUNG

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 Vue.js Grunt Mustache/Handlebars Javascript MySQL

Web Developer / Administrator COMPASS CBS

2008 - 2012
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 HTML/CSS Oracle Exchange Server Debian/Ubuntu

Studentische Hilfskraft 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

Studentische Hilfskraft Universität zu Köln

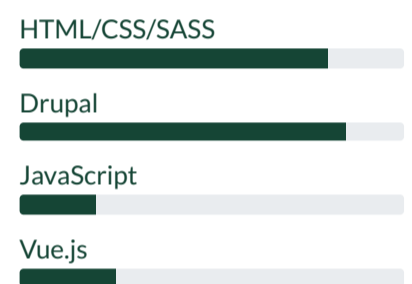
2004 - 2005
Ich habe zum Wintersemester 2005/2006 am Zentralarchiv für Empirische Sozialforschung ein Tutorium zur Lehrveranstaltung "Statistik für Sozialwissenschaftler II" durchgeführt. Im Mittelpunkt stand dabei die Anwendung multivariater Verfahren mittels STATA.

Verwendete Technologien:

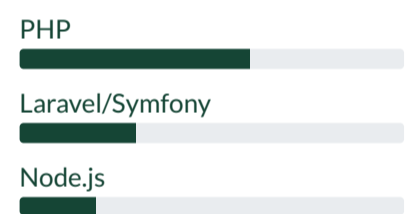
STATA

SKILLS

Frontend



Backend



Andere Skills

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

AUSBILDUNG

Magister
Universität zu Köln
WS 2013 - 2014

SPRACHEN

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

INTERESSEN

Motorrad
Fischen
Philosophie
Filme