

David Gröger

Leerenstr. 4A
29683 Bad Fallingbostel

0174 169 149 0
groeger.david@gmail.com

geb. am 10.04.1989
in Hannover



Profil

Bachelor of Science - Angewandte Informatik; Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung

Mehrjährige Berufserfahrung als Full-Stack-Webentwickler;
Entwicklung und Umsetzung von komplexen Webanwendungen

Sehr gut im Umgang mit PHP, MySQL, JS, CSS, HTML und modernen PHP/JS Frameworks wie Laravel und Vue JS

Englisch: kommunikations- und fachsprachensicher

Berufliche Praxis

seit 03.2023

Senior Softwareentwickler
Pflegehelden Franchise GmbH (24-Stunde-Pflege Vermittlung)

Weiterentwicklung und Optimierung der franchise internen CRM-Systeme; Integration der vom Franchise genutzten Dienste, CRM-Systeme und Webseiten; Erstellung technischer Dokumentationen; Integrations- und Unit-Tests; Code-Reviews; Refactoring von Legacy-Code; Migrations; Jobevents

Erfolge: Anbindung des eigenen CRM an Hubspot; Einführung von Laravel Spatie; Refactoring von Legacy-Code (jQuery => Livewire, Laravel 5 => 8); Umsetzung einer weit greifenden Anonymisierungsfunktion in Python; Umsetzung eines Matching Modules zwischen Pflegekräfte und Patienten, das die Stellenbesetzung vereinfachte;

seit 07.2018

Full-Stack-Webentwickler
Freiberuflich

Entwicklung und Umsetzung von komplexen Webanwendungen; SEO Optimierungen von Webseiten; Weiterentwicklung von E-Commerce

Shops; Entwicklung und Weiterentwicklung von CMS Webseiten; Entwicklung von Administration Panels für interne Anwendungen; Dokumentation von Software-Architekturen; Erstellen von Migrationsskripten; Manuelle Integration von Bezahlmethoden (Paypal, Paymill, Stripe, Sofortüberweisung)

Erfolge: SEO Optimierungen inklusive Ladezeiten (Steigerung des Sichtbarkeitsindex bei Google auf 0,24 Punkte); Durch automatisiertes Marketing Umsatzsteigerung um 200% binnen sechs Monaten; Optimierung der Ladezeiten von Statistikfunktionen eines CRM-Systems um 500%

03.2017 - 07.2018

Full-Stack-Webentwickler
XAIN AG (KI Softwareprodukte)

Konzeption, Entwicklung und Wartung komplexer Kundenprojekte; Konzeption, Einrichtung und Verwaltung von Datenbanken, Schnittstellen, API's und Frameworks für die Web-Projekte; Kommunikation und Projektmanagement mit Kunden

Koordination und Leitung eines 4-köpfigen Entwicklungsteams auf technischer und organisatorischer Ebene; Erstellen, Weiterentwickeln und Pflegen der Firmen-Website

Erfolge: Vermeidung von Server-Ausfällen durch Umzug eines Kundenprojektes von einem hosted Provider zu einer selbst eingerichteten Cloud; Optimierungen von CRM Systemen zu 500% kürzeren Ladezeiten von Statistik

12.2016 - 02.2017

Werkstudent - Webentwickler
Kochhaus GmbH (Online-Vertrieb von Lebensmitteln)

Weiterentwicklung des Intranets; Weiterentwicklung des E-Commerce Shops (OXID); Schulung der Mitarbeiter in den neuen Tools des Intranets

Erfolge: Optimierung der internen Prozesse;

07.2016 - 10.2016

Praktikant - Software Entwickler
NewStore GmbH (Softwareentwicklung eines Omnichannels für Einzelhändler)

Entwicklung einer Infrastruktur und Tools für automatisierte Tests auf mobilen Geräten; Kontribution an laufenden open-source Projekten

07.2013 - 06.2014

Junior Webentwickler
Nosfair (Softwareprodukte für E-Commerce Kunden)

Weiterentwicklung eines CRM / WaWi Systems;
Entwicklung einzelner flexibler Module;
Dokumentation komplexer Funktionen;

Erfolge: Optimierung der Ladezeiten von Statistik
Funktionen um 200%;

09.2012 - 07.2013

Praktikant - Webentwickler
modotex GmbH (Online-Vertrieb von Mode)

Eigenverantwortliche Realisierung von
Webanwendungen im Intranet; inklusive
Dokumentation; Anleitung und Schulung von
Mitarbeitern; Überprüfung und Kontrolle der erstellten
Datenflüsse; Bündelung der Umsätze über vier
Verkaufskanäle

Technischer Support des Warenwirtschaftssystems
(JTL); First und Second Level Support; Erstellung und
Ausarbeitung von Excel-Listen für
unternehmensübergreifende operative Projekte

Erfolge: Arbeitszeitersparnis durch automatisierte
Prozessoptimierungen

Ausbildung

09.2013 - 07.2017

Studium Angewandte Informatik
Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Schwerpunkt: Big Data
Abschluss: Bachelor of Science

09.2010 - 07.2013

Ausbildung: Fachinformatiker Anwendungsentwicklung
b.i.b. international college

IHK-Abschluss

09.2010 - 07.2012

Ausbildung: Kaufmännischer Assistent für
Wirtschaftsinformatik

Abschluss: Staatlich geprüft

IT

Programmiersprachen	PHP, JS, Python, Java, C#, C, C++, Scala, Lua
Web	Angular JS, React JS, VueJS, jQuery
Frameworks	Laravel, Symfony, Django, Zend 2, Slim
Tools	JIRA, Git, Gitlab, Github, Bitbucket, Docker, NPM