



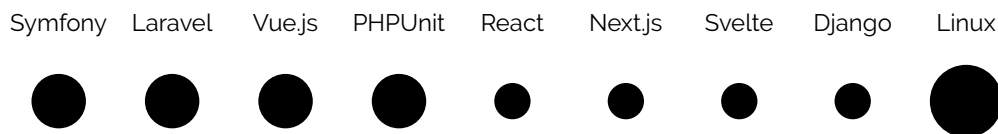
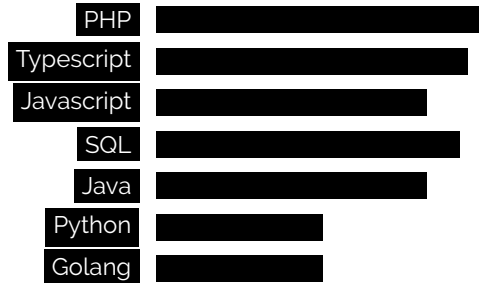
GREGOR LOHAUS

Anwendungsentwickler

+49 176 2221 9909
lohausgregor@gmail.com
gregorlohaus.com

WER BIN ICH?

Als Anwendungsentwickler mit Leidenschaft für sauberen, wartbaren Code habe ich mit der Ausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung meine Begeisterung zum Beruf gemacht. Ich arbeite mich schnell in neue Technologien ein und finde besondere Freude daran, komplexe Probleme strukturiert und nachhaltig zu lösen.



BERUFSERFAHRUNG

- Aug. 2021 – Feb. 2025 **Azubi Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung** 8mylez GmbH, Paderborn
Durch die Freistellung von der Berufsschule konnte ich bereits wenige Wochen nach Beginn meiner Ausbildung als Vollzeit-Entwickler bei der 8mylez GmbH tätig werden und mich nahtlos in die Arbeitsprozesse des Unternehmens integrieren. Im Rahmen meiner Aufgaben habe ich Shopware-5- und Shopware-6-Shops unserer Kunden weiterentwickelt und gepflegt.
PHP / MySQL / Shopware / Symfony / Vue.js / Docker / RabbitMQ / Redis / OpenSearch / REST / GitLab CI/CD
- Sep. 2019 – Dez. 2020 **Versandmitarbeiter** Amazon Logistik Dortmund GmbH, Dortmund
- Jan. 2014 – Feb. 2014 **Praktikant** Pixelboxx GmbH, Dortmund
Während meines Praktikums bei der Pixelboxx GmbH hatte ich die Gelegenheit, erste praktische Erfahrungen mit dem agilen Softwareentwicklungsprozess Scrum zu sammeln. Ich nahm regelmäßig an Daily Standups sowie Sprint-Planning-Meetings teil und konnte dabei mein Wissen in der Entwicklung kleinerer Java-Programme erfolgreich anwenden und vertiefen.
Scrum / Java

SCHULBILDUNG

- Nov. 2025 – Jun. 2026 **Weiterbildung Java Entwickler, Vorbereitung OCP Zertifizierung** Comcave College, Dortmund
- Aug. 2016 – Aug. 2018 **Schulische Ausbildung ITA** Robert Bosch Berufskolleg, Dortmund
- Aug. 2009 – Aug. 2015 **Fachoberschulreife** Leibniz Gymnasium, Dortmund

SPRACHEN

Deutsch - Muttersprache
Englisch - fließend

OPENSOURCE BEITRÄGE

devenv: Verbesserung der Filewatcher
shopware/recipes: Fix devenv environment
phpMyAdmin: Erweiterung der globalen Suche
learn-c.org: Verbesserung Deutscher Sprachvariante
jprototerm: JavaFX Terminalemulator mit integriertem Multiplexer