

STANISLAV LEVYSHCHEV

Frontend Entwickler

Wohnort: Gutenbergstraße 33, 70176 Stuttgart

E-Mail: stas.levyshchev@gmail.com Website: yvelious.github.io

LinkedIn: linkedin.com/in/cylevyshev



Erfahrener Frontend-Entwickler mit über 10 Jahren Berufserfahrung in der Entwicklung hochwertiger, skalierbarer und benutzerorientierter Websites und Webanwendungen.

Spezialisiert auf **React** mit fundierten Kenntnissen in modernem **JavaScript**, **HTML5**, **CSS3** und responsivem Design. Umfassende Projekterfahrung von Start-ups bis hin zu Enterprise-Systemen mit Fokus auf sauberen, wartungsfreundlichen Code, stabile Architektur und exzellente User Experience.

Meine besondere Stärke liegt in der Fähigkeit, Benutzeroberflächen eigenständig zu gestalten und zu strukturieren – auch ohne Unterstützung eines Designers.

Berufserfahrung

Freiberuflicher Mitarbeiter als **Frontend-Entwickler**

04/2015 - 08/2022

PARTS iD Inc. ist auf den Aufbau von Online-Marktplätzen für Autoteile spezialisiert.

www.carid.com

- Zusammenarbeit mit einem interdisziplinären Team zur Entwicklung und Implementierung von Benutzeroberflächen für E-Commerce-Marktplätze im Bereich Autoteile (z. B. carid.com, boatid.com, motorcycleid.com, powersportsid.com, camperid.com, recreationid.com, truckid.com, toolsid.com)
- Entwicklung von Produktkatalogen mit Filter-, Such- und Wunschlistenfunktionen sowie weiteren nutzerorientierten Features
- Einsatz moderner Frontend-Technologien wie **React** und **Redux**
- Optimierung der Ladezeiten und Frontend-Performance für stark frequentierte Websites
- Integration interner APIs zur Darstellung aktueller Produkt- und Bestelldaten
- Entwicklung interner Services zur Verarbeitung von lieferantenseitig bereitgestellten Daten
- Erstellung eines interaktiven Analyse-Dashboards zur Visualisierung von Verkaufs- und Produktdaten mit anpassbaren Diagrammen und Filtern
- Code-Reviews und fachliche Unterstützung für Junior-Entwickler

Freiberuflicher Mitarbeiter als **Frontend-Entwickler**

01/2013 - 12/2014

Smartyads ist ein globales Softwareunternehmen für digitale Werbung.

www.smartyads.com

- Entwicklung und Wartung von Webservices für Werbeplattformen und Dashboards
- Erstellung interaktiver Benutzeroberflächen für programmatische Werbelösungen
- Optimierung der Performance und User Experience von hoch frequentierten Dashboards
- Implementierung von Datenvisualisierungen (Diagramme, Tabellen, dynamische Filter, Reports)
- Integration von Werbelösungen in bestehende Websites und Webplattformen
- Zusammenarbeit mit Backend-Entwicklern und Product Managern
- Umsetzung von Anforderungen aus Fachkonzepten und technischen Spezifikationen
- Sicherstellung von Codequalität, Wartbarkeit und Wiederverwendbarkeit

- Entwicklung und Programmierung von Website-Vorlagen für Kunden
- Erstellung responsiver, browserübergreifend kompatibler Layouts mit **HTML, CSS, JavaScript**
- Umsetzung von Design-Entwürfen in funktionale Webseiten und interaktive UI-Komponenten
- Sicherstellung einer einfachen Anpassbarkeit und Leistungsoptimierung der Templates
- Zusammenarbeit mit Design- und Backend-Teams bei der Umsetzung von Webprojekten

Technische Kenntnisse

Programmiersprachen:	JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3
Frameworks & Bibliotheken:	React, Preact, Handlebars
State Management:	Redux Toolkit, Context API, Redux-Saga
UI & Styling:	SCSS/SASS, Tailwind CSS, Bootstrap, Material UI, Responsive Design
Build- & Tooling-Systeme:	Webpack, PostCSS, ESLint, Prettier
Testing:	Jest
IDE & Tools:	Phpstorm, Sublime Text, Terminal
UI/UX & Grafik:	Figma, Photoshop
Versionskontrolle:	Git, GitHub, GitLab
Kollaboration & Kommunikation:	Jira, Confluence
Projektmanagement:	Agile, Scrum, Kanban
Konzepte:	Performance-Optimierung, UI/UX Design, A/B Testing, CI/CD, SPA, PWA
Sprachkenntnisse:	Deutsch (B1), Englisch (B1), Russisch (Muttersprache), Ukrainisch (Muttersprache)

Ausbildung & Weiterbildung

Yandex Schule für Interface-Entwicklung – Kurs für Frontend-Entwicklung
02/2013 – 04/2013 (3-monatiges Programm)

- JavaScript, HTML, CSS
- Prinzipien des UI/UX-Designs
- Entwicklung interaktiver Weboberflächen

GeeksForLess Inc. – Grundkurs Programmierung
06/2010 – 11/2010 (6-monatiges Programm)

- Grundlagen der Programmierung
- Basisalgorithmen und Problemlösungsstrategien
- Einführung in bewährte Programmierpraktiken

Interessen

- Führen eines persönlichen Blogs über Webentwicklung www.yvelious.github.io/notes/de
- Radfahren