



Jan-Luca Splettstößer

FRONTEND-ENTWICKLER

Persönliche Angaben

Dorotheenstr. 138a,
46537 Dinslaken
Deutschland

jan-luca@spletti.me

luca-spletti.dev

Fähigkeiten

Programmiersprachen

JavaScript, TypeScript, Sass / SCSS,
CSS, Twig, HTML, SQL

Frameworks & Libraries

VueJS, NuxtJS, PDFLib PHP

Tools & Plattformen

Git, Shopware 6, Pimcore, ViteJS,
Webpack / Encore, Docker, DDEV,
Storybook

Sprachen

Deutsch: Muttersprache
Englisch: Sprachniveau B2 / C1

Sonstiges

Führerschein: Klasse B

Profil

Erfahrener Frontend-Entwickler mit einer brennenden Leidenschaft für sauberen, wartbaren Code und kreative, pixel-perfekte Designs

Berufserfahrung

Frontend-Entwickler bei twocream creativemedia. GmbH, Wuppertal

AUGUST 2023 — HEUTE

- Entwickeln, gestalten und ausliefern hochwertiger Websites/Webshops, PIM-Projekte und Designsysteme für eine vielfältige Kundschaft
- Planung von Projekten, technische Konzeption und Beaufsichtigung aller Frontend-Aufgaben
- Entwicklung von Shopware 6 Plugins/Themes basierend auf JavaScript und SCSS
- Entwicklung, Wartung und Erweiterung von VueJS- sowie NuxtJS-Anwendungen
- Umsetzung dynamischer PDF-Generatoren auf Basis der PDFlib PHP-Library
- Anleitung, Betreuung und Schulung von Auszubildenden im Bereich Frontend-Entwicklung

Junior Frontend-Entwickler bei twocream creativemedia. GmbH, Wuppertal

JUNI 2021 — JULI 2023

- Implementation von User Interfaces in Web Applikationen
- Entwickeln von Shopware 6 Themes / Plugins auf Basis von JavaScript und SCSS
- Entwicklung und Wartung von VueJS sowie NuxtJS Applikationen
- Realisierung von dynamischen PDF-Generatoren auf Basis der PDFLib PHP Library
- Support bei der Erstellung von Design in Adobe XD und Sketch

Auszubildener Fachinformatiker Anwendungsentwicklung bei move elevator GmbH, Oberhausen

AUGUST 2018 — JUNI 2021

- Implementation von User-Interfaces in Web Applikationen auf Basis von SCSS und JavaScript
- Implementation und Wartung von Web Applikationen basierend auf Typo3, PHP und MySQL
- Warten und Erweitern existierender PHP-Skripte
- Migration von existierender Software-Lösungen auf neuere System
- Wartung von Datenbanken mit der Hilfe von Datenbank-Tools

Ausbildung

Allgemeine Hochschulreife, Ernst-Barlach-Gesamtschule, Dinslaken

AUGUST 2015 — MAI 2018

- Abitur mit sprachlichem Fokus
- LK-Kurse: Englisch und Deutsch
- 3. Prüfungsfach: Technik
- 4. Prüfungsfach: Pädagogik