

Software Engineer (Frontend-Focus)

**CONTACT** 

**Phone**: +49 176 7162 5146 **Email**: zea3471@gmail.com Address: Berlin, Germany

Portfolio: https://github.com/hectorzea

# PROFESSIONAL EXPERIENCE

#### Software Engineer at FRIDAY Insurance | Berlin, Germany | 2022-2025

Provided development enhancements and ongoing maintenance for two React applications, built with Next.js, Redux Toolkit, TypeScript, and CSS. Maintained high quality standards through CI/CD processes using GitLab, comprehensive API monitoring with Grafana, and robust frontend error tracking with Sentry. Also implemented unit and end-to-end (E2E) testing with Playwright. Collaborated extensively with design and product teams to define and improve UX processes

#### Software Engineer at Eventbrite (Remote) | San Francisco, California | 2021-2022

Responsible for empowering users to create events through advanced frontend solutions, utilizing modern technologies such as React, TypeScript, and Redux. focusing on creating maintainable and scalable code. Applied TDD principles with Jest and React Testing Library to enhance code quality. Estimated new development timelines and monitoring the quality of the code using sentry.

#### Software Engineer Frontend at CamonApp | Argentina | 2020-2021

Developed views and interfaces to enhance monitoring of user experiences using React and Redux using MaterialUI as core component library. Used testing principles and integrated backend services built in AWS with Express. Provided feedback to designers to refine user experience in new feature development using SCRUM methodology.

#### Frontend Developer at Inclusion Cloud | Argentina | 2016-2020

Responsible for creating views and interfaces for various clients to address business needs using modern frontend technologies. Utilized SAP as a backend, working specifically with SAP Cloud Platform (SCP), Fiori, UI5, and JavaScript to develop responsive, real-time interfaces. Additionally, developed React applications with end-to-end testing to ensure high application quality.

#### **EDUCATION**

#### I.U.T Dr. Federico Rivero Palacio | 2010-2016

I.T Engineering

#### **CERTIFICATES**

AWS Technical Essentials (Oct 2021), SAP Certified Development Associate (Apr 2018), NodeJS From O to Expert (Dec 2019), React + Redux + ES6 (Feb 2020), React the Complete Guide: +15 Apps (MERN, Hooks, Context) (Oct 2021), React Testing Library and Jest (Sep 2021), TypeScript (Udemy).

### OTHER TECNOLOGIES USED

**Testing**: Playwright, Selenium, Cypress, React testing library, Jest.

**CSS Frameworks:** Bootstrap, Tailwind CSS, Chakra.

Backend: Kotlin for E2E tests, SQL, NodeJS.

Agile methodologies: Scrum

## Zeugnis

Herr Hector Zea, geboren am 06.10.1994, war vom 01.04.2022 bis 31.01.2025 im Bereich Engineering als Software Engineer in unserem Unternehmen beschäftigt.

Die FRIDAY Insurance S.A. (FRIDAY) ist eines der führenden InsurTech Unternehmen in Gruppe. Schweizer Baloise mehrheitlich im Besitz der Europa und komplette Full-Stack-Versicherungsunternehmen beherrscht FRIDAY Wertschöpfungskette vom Underwriting bis zum Vertrieb. Als Risikoträger unterliegt FRIDAY der Versicherungsaufsicht in Luxemburg (Commissariat aux Assurances) und jede lokale Niederlassung zudem der eingeschränkten Rechtsaufsicht der lokalen Aufsichtsbehörden (BaFin in Deutschland; ACPR in Frankreich). FRIDAY ist die Essenz aus mehr als 150 Talenten, die gemeinsam ein starkes "Wir" bilden. Unsere Teams sind in Deutschland, Polen, Luxemburg und Frankreich zuhause. Gemeinsam arbeiten wir daran, der beliebteste digitale Versicherer Europas zu werden und das Leben unserer Kunden sorgenfrei zu machen.

Herr Zea übernahm im Wesentlichen die folgenden Aufgaben:

- Arbeit in agilen Teams aus Entwicklern, Produktmanagern, Designern und Versicherungsexperten, um ein hervorragendes Kundenerlebnis zu schaffen.
- Entwicklung, Automatisierung und Optimierung von Codes sowie Build-, Test- und Bereitstellungsprozessen.
- Tägliche Nutzung unserer Technologien: TypeScript, React.js, Redux, AWS, Kubernetes, Java, Kotlin, Spring Boot und Python; Guidewire als Core-Insurance System.
- Analyse und Verbesserung der Effektivität, Leistung und Skalierbarkeit unserer Produkte.

Herr Zea verfügt über ein äußerst umfassendes und hervorragendes Fachwissen, welches er zur Bewältigung seiner Aufgaben stets sehr sicher und erfolgreich einsetzte. Er war ein äußerst motivierter Mitarbeiter, welcher sein Auge fürs Detail täglich bewies. Schwierige Aufgaben ging er mit großem Elan an und fand dabei immer sinnvolle und effiziente Lösungen.

Zu erwähnen sind seine umfassenden Kenntnisse der englischen Sprache, welche er täglich unter Beweis stellte.

Herr Zea zeichnete sich auch in extremen Stresssituationen und unter Zeitdruck durch seine hohe Belastbarkeit und Zielorientierung aus. Seine Arbeitsergebnisse waren auch bei wechselnden Anforderungen durchgehend von sehr guter Qualität. Hervorzuheben ist seine stets große Einsatzbereitschaft auch über die normale Arbeitszeit hinaus.

Herr Zea erledigte seine Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit und übertraf unsere Erwartungen in jeder Hinsicht.

Von Vorgesetzten und Kollegen wurde er gleichermaßen geschätzt. Herr Zea verhielt sich jederzeit loyal gegenüber dem Unternehmen und überzeugte durch seine persönliche Integrität. Sein Verhalten war immer vorbildlich.

Aus betriebsbedingten Gründen wurde das Arbeitsverhältnis von Herrn Zea mit dem heutigen Tag beendet. Wir bedauern diese Entwicklung sehr, da wir mit Herrn Zea einen ausgezeichneten Mitarbeiter verlieren. Gerne stehen die Unterzeichnenden für ein Referenzgespräch zur Verfügung. Wir danken ihm für seine bisherige wertvolle Arbeit und wünschen ihm für die Zukunft weiterhin viel Erfolg und persönlich alles Gute.

Berlin, den 31.01.2025

FRIDAY - Deutsche Niederlassung der FRIDAY Insurance S.A.

Jens Liedtke

CEO

Eric Würzberg

Head of HR

FRI:DAY

#### Job reference letter - convenient translation

Mr. Hector Zea, born on 06.10.1994, worked as a Software Engineer in the Engineering Department at our Company from 01.04.2022 to 31.01.2025.

FRIDAY Insurance S.A. (FRIDAY) is one of the leading InsurTech companies in Europe and is majority-owned by the Swiss Baloise Group. As a full-stack insurance company, FRIDAY masters the complete value chain from underwriting to distribution. As a risk carrier, the insurer is subject to insurance supervision in Luxembourg (Commissariat aux Assurances). Each local branch is also subject to limited supervision by local regulators (BaFin, Germany; ACPR, France). FRIDAY is the essence of over 180 talents who form a strong "we" together. Our teams are based in Germany, Poland, Luxembourg and France. Together, we are working to become Europe's most popular digital insurer and make our customers' lives worry-free.

Mr. Zea essentially took on the following tasks:

- Working in agile teams of developers, product managers, designers and insurance experts to deliver an excellent customer experience.
- Developing, automating, and optimising code and building, testing, and deploying processes.
- Use of our tech stack: TypeScript, React.js, Redux, AWS, Kubernetes, Java, Kotlin, Spring Boot and Python; Guidewire as the core insurance system.
- Analysing and improving the effectiveness, performance and scalability of our products.

Mr. Zea has extremely comprehensive and outstanding specialist knowledge, which he always used confidently and successfully to accomplish his tasks. He was an extremely motivated employee who demonstrated his eye for detail daily. He diligently tackled complex tasks and always found sensible and efficient solutions.

His comprehensive knowledge of the English language, which he demonstrated daily, deserves special mention.

Even in highly stressful situations and under time pressure, Mr. Zea was characterised by his high resilience and goal orientation. His work results were consistently of excellent quality, even under changing requirements. His willingness to go above and beyond regular working hours should be emphasised. Mr. Zea always completed his tasks to our complete satisfaction and exceeded our expectations in every respect.

He was appreciated by superiors and colleagues alike. Mr. Zea was always loyal to the company and impressed us with his integrity. His behaviour was always exemplary.

Mr. Zea's employment contract was terminated today for operational reasons. We greatly regret this development, as we are losing an excellent employee with Mr. Zea. We would like to thank him for his valuable work to date and wish him continued success and all the best for the future.

-This is a convenient translation and only valid with the signed German version-