Bam Kadayat

Adresse: Bølerlia 28, 0691 Oslo

Tlf: +47 998 51 486

E-post: bamkadayat@gmail.com

Født: 05.03.1989

Github: https://github.com/bamkadayat

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/bam-kadayat

Portefølje: https://bamkadayat.vercel.app



Profil

Jeg er en programvareutvikler som jobber mest med JavaScript og TypeScript, med et sterkt fokus på frontend-utvikling med React (Next.js) og Vue.js. Jeg har også erfaring med Node.js, PHP og GCP. For tiden jobber jeg med en folkefinansieringsplattform i Oslo, hvor jeg bidrar til web, mobil og admin-løsninger. Jeg liker å lage tilgjengelige og brukervennlige løsninger med godt design. Jeg foretrekker å jobbe med React, Vue og TypeScript, men er åpen for moderne teknologi som gir godt samarbeid i team og mulighet for faglig utvikling. Nå lærer jeg Spring Boot for å styrke mine backend-ferdigheter.

Yrkeserfaring

Aug 2020-nåværende Frontend utvikler

Oblinor AS, Oslo, Norge

- Som frontend-utvikler i Oblinor jobber jeg med å utvikle og vedlikeholde både web- og mobilapplikasjoner. Jeg har hovedansvar for å bygge og forbedre brukergrensesnitt med **React (Next.js)** og **Vue.js**, med fokus på responsivt design og god brukeropplevelse.
- Jeg har også erfaring med Node.js, PHP, og jobber i skybaserte miljøer som GCP.

Mine oppgaver inkluderer:

- Utvikling og forbedring av komponenter og funksjonalitet i frontend
- Integrasjon med **REST API-er** for databehandling og kommunikasjon med
- Bidrag til UI/UX-design for å sikre brukervennlige og tilgjengelige løsninger
- Optimalisering av ytelse og lastetid
- Samarbeid med backend-teamet for å sikre stabile og effektive systemer

Juli 2014-Juli 2016

Webutvikler

Responsive Pixel Pvt. Ltd. Kathmandu, Nepal

Designet, kodet og passet på nettsider, sørget for at de fungerte godt og så bra ut.

 Sørget for at nettsidene fungerer på forskjellige enheter og er enkle for alle å bruke

Ferdigheter

Frontend (klientside)

JavaScript, TypeScript, Vue.js, React.js (Next.js), SCSS, LESS, Tailwind CSS, Vuetify, Figma

Backend (serverside)

Node.js, PHP, Next.js (API-ruter), TypeScript

Databaser

MySQL, PostgreSQL

Versjonskontroll og samarbeid

Git, GitHub

Cloud, DevOps og applikasjonsdrift

Google Cloud Platform (GCP), Docker, CI/CD-pipelines

API- og systemintegrasjoner

RESTful API-er

Utdanning

Aug 2016-Juni 2019

Masterstudium i universell utforming av IKT

OsloMet- Storby Universitetet

Interaksjonsstiler og teknologier for tilgjengelighet, universell utforming av interaktive systemer, forskningsmetode og forskningsetikk. Masteroppgave om: Innvirkningen av setningslengden på lesbarheten på nett for blinde brukere.

Aug 2008-Mai 2013

Bachelor i informatikk

Høgskolen for informatikk og teknikk, Kathmandu, Nepal Dataprogrammering, objektorientert programmering (C++), Visuell programmering-I, datagrafikk, Oracle, operativsystemer, nettverksprogrammering, webteknologi og e-handel.

Språk

Engelsk: Flytende skriftlig og muntlig

Norsk: God skriftlig og muntlig fremstillingsevne (B2)

Nepalsk: Morsmål