

Développeur Backend 39200, Saint Claude, France nacim.goura@gmail.com (+33) 602101184

### PROFIL

Bonjour, je m'appelle Nacim Goura et je suis un développeur web fullstack, mais plus axé backend. Je possède un diplôme d'ingénieur en informatique avec une spécialisation en développement web et son ecosystème.

J'ai toujours aimé comprendre comment les choses fonctionnent, c'est pourquoi je me suis orienté sur un cursus d'ingénieur. Avec le temps, je suis tombé amoureux de l'informatique et plus particulièrement du développement web et mobile, au point d'en faire aujourd'hui mon métier.

J'aime concevoir et mettre en œuvre des applications web avec les technologies qui existent. Cela me permet de construire des projets complexes facilement, en un minimum de temps et de les partager dans le monde entier. Lorsque j'écris du code, je porte une attention particulière à quatre points : robustesse, performance, maintenabilité et sécurité. Je crois en la science comme moyen d'améliorer la condition humaine, et en l'open source comme moyen d'améliorer la technologie.

#### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

# Lead développeur, ID.FR, Besançon

JANVIER 2020 - PRÉSENT

- Conception, développement et déploiement d'une application web, permettant la visualisation à la demande de données d'analyse de différents types.
- Travail collaboratif avec mon équipe à la création d'import de données aux multiples formats.
- Collaboration avec une équipe de 4 personnes, mais travail en télétravail à temps plein
- Technologies utilisées : ExpressJS, NestJS, ReactJS, MongoDB et ElasticSearch

#### Développeur Backend, Abbeal - Keplr, Lyon

MAI 2019 - DÉCEMBRE 2019

- Travail en consultant au sein d'une jeune startup
- Développement backend dans un service web distribué chargé de la préparation des commandes.
- Conception (spécifications techniques), développement et déploiement du service web afin de répondre aux différentes contraintes de sécurité et de charge d'un site e-commerce.
- Equipe de 20 développeurs backend et frontend
- Technologies utilisées: NodeJS, Typescript, GraphQL, MongoDB, Redis, PubSub, Kubernetes, GoogleCloudPlatform, Docker

#### Développeur Full-Stack, ID.FR, Besançon

OCTOBRE 2016 - MAI 2019

- Au cours de mon cursus scolaire, j'ai travaillé en alternance afin d'améliorer mes compétences pratiques.
- Développement d'un moteur de recherche qui est capable de fournir de bons résultats en crawlant des sites internet et des documents PDF.
- Mise en place de l'indexation de millions de documents fourni depuis une api externe
- Collaboration avec une équipe de 5 personnes.
- Technologies utilisées : ExpressJS, Mongodb, Python et ElasticSearch

## FORMATION / ÉDUCATION

### Ingénieur en informatique, Ynov, Lyon

SEPTEMBRE 2016 — SEPTEMBRE 2018

Formation de deux ans en Alternance dont j'ai fini major de promo.

- Cinquième année d'études supérieures (théorie et pratique) en informatique et télécommunications avec une spécialisation en développement web et mobile.
- Quatrième années d'études supérieures (théorie et pratique) en informatique et télécommunications avec des modules optionnels en blockchain et algorithmes, techniques d'optimisation et techniques de modélisation.

### Licence professionnelle METINET, Université Claude Bernard (Lyon I), Lyon

SEPTEMBRE 2015 - JUILLET 2016

Formation d'une année en alternance, spécialité Concepteur et gestionnaire de sites internet

- Enseignement spécialisé dans le développement, la qualité et la sécurisation des sites Internet et Intranet dans l'entreprise et sur le web.
- Maîtrise des connaissances de base dans les domaines juridique et administratif permettant la mise en ligne d'informations (droit du web, droit de l'image, droit des contrats, ...)

#### DUT Informatique, Université Claude Bernard (Lyon I), Bourg en Bresse

SEPTEMBRE 2013 - JUILLET 2015

HTML/CSS	NodeJS
Git	Base de données (MongoDB/MySQL)
TypeScript	Docker
Développement et déploiement continu	ElasticSearch
ReactJS/VueJS	РНР
Android	Python
GraphQL	Golang
LANGUES	
français	anglais

# LIENS

Github Site personnel

## HOBBIES

Photographie, Voyage culturel, Puzzle, Jeu de stratégie et de société