

Lucien Béné

Développeur logiciel Staff fullstack

📍 Sherbrooke, QC, Canada 🌐 lbenie.me linkedin.com/in/lbenie github.com/lbenie

RÉSUMÉ PROFESSIONNEL

Développeur logiciel Staff fullstack with 12+ ans d'expérience dans la création d'applications évolutives utilisant TypeScript, React, Node.js, and Ruby on Rails. Expertise en intégration IA, architecture de systèmes et direction d'initiatives techniques pour plateformes d'entreprise.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Frontend Staff

avr. 2025 - Présent (1 an)

GoTo (Télétravail)

250-410 boul. Charest Est, G1K 8G3

- Architecturé et livré la fonctionnalité de transcription en temps réel de bout en bout à travers plus de 10 PRs couvrant la couche service, la gestion d'état Redux, l'API publique, les composants UI, et le support multi-appels — un différenciateur critique pour la plateforme vocale d'entreprise de GoTo
- Dirigé une initiative complète de modernisation de plateforme pour goto-voice : migré 247 fichiers de tests de Jest vers Vitest, éliminé 29 cycles d'imports, mis à niveau l'outillage de build vers Vite 8/Rolldown, et orchestré les transitions ESLint→Biome et Yarn→PNPM — réduisant le temps CI et améliorant l'expérience développeur
- Livré la fonctionnalité complète de réactions emoji WhatsApp à travers le BFF de messagerie, le SDK, et l'UI incluant les événements en temps réel, l'analytique Mixpanel, la logique de restriction 24h, et les actions rapides récemment utilisées, élargissant les capacités de messagerie de GoTo pour les clients d'entreprise

TypeScript

Lit

Redux

Vite

Biome

Vitest

Développeur frontend sénior

juin 2021 - mars 2025 (3 ans 9 mois)

Shopify (Télétravail)

151 O'Connor St Ground floor, Ottawa, ON K2P 2L8

- Intégré les capacités IA Shopify Magic dans l'expérience de réductions, architecturant la fondation technique qui a permis la création et la gestion de réductions alimentées par l'IA — apportant des fonctionnalités IA générative de pointe à des millions de marchands
- Optimisé les performances frontend critiques pour le composant d'éditeur en masse destiné aux marchands, implémentant des améliorations de performance React qui ont significativement réduit les temps de rendu et l'utilisation de la mémoire pour les opérations sur de grands ensembles de données, améliorant directement le flux de travail pour les marchands gérant des milliers de produits
- Dirigé des initiatives techniques pour moderniser les systèmes legacy, établissant des meilleures pratiques à l'échelle de l'équipe pour l'architecture des composants, les stratégies de test et la qualité du code qui sont devenues des standards organisationnels

React

Ruby on Rails

TypeScript

GraphQL

Outils IA (Cursor, Claude, Copilot)

Shopify Magic

Développeur Frontend Senior

oct. 2018 - juin 2021 (2 ans 9 mois)

Log Me In (GoTo) (Télétravail)

250-410 boul. Charest Est, G1K 8G3

- Architecturé la plateforme microfrontend goto-shell depuis la base en tant que l'un des premiers ~20 PRs, construisant l'infrastructure centrale incluant la navigation, l'authentification, le routage, et le canal de notifications en temps réel qui est devenu la fondation de l'écosystème produit de GoTo
- Pris en charge le système d'internationalisation de bout en bout, concevant et livrant l'intégration Crowdin avec i18next, établissant la documentation ADR, et construisant le pipeline d'automatisation GLS qui a permis un support multi-langues transparent à travers la plateforme
- Promu l'excellence en ingénierie par des initiatives d'outillage complètes : introduit les plugins ESLint d'accessibilité pour les web components Lit, établi les standards de formatage Prettier, construit les pipelines de linting CI, et synchronisé régulièrement les changements à travers les dépôts goto-shell, jiveweb, et goto-app

Angular

React.js

HTML

CSS

TypeScript

Angular.js

COMPÉTENCES & EXPERTISE

React • TypeScript • JavaScript • Angular • Vue.js • HTML/CSS • Node.js • Ruby on Rails • GraphQL • REST APIs • Microservices • Git • Docker • CI/CD • AWS • Agile/Scrum • Intégration IA • Cursor • GitHub Copilot • Claude

FORMATION

Baccalauréat en informatique
Université de Sherbrooke, 2015

LANGUES

Anglais (Professionnel) • Français (Natif)