

Aron Sigurjónsson

HUGBÚNAÐARFORRITARI

Reykjavík, Ísland | aron.sigurjonsson@gmail.com | +354 857 9012 | linkedin.com/in/aronsigurjonsson

Full-stack forritari með sex ára reynslu í TypeScript, React og Node.js. Unnið að skalanlegu vefforritum og REST API við íslenskar tæknifyrirtæki. Áhugi á gervigreind og tæknilausnum sem skapa raunverulegt gildi.

REYNSLA

Senior Full-Stack Forritari, Nýherji hf, Reykjavík

Feb 2021 – Nú

- Þróaði og viðhélt þjónustulínu fyrir 200+ viðskiptavinum með TypeScript, React og PostgreSQL
- Leiddi þróun nýs API kynslóðar sem minnkaði svartíma um 40%
- Tók þátt í code review og þjálfun þriggja yngri forritara

Forritari, Klappir Green Solutions, Reykjavík

Sept 2018 – Nú

- Þróaði SaaS umhverfisrekstrarlausn sem er í notkun hjá 300+ íslenskum fyrirtækjum

Junior Forritari, Hringiðan hf, Reykjavík

Jul 2016 – May 2019

- Þróaði REST API endapunkta í Node.js og Python fyrir gagnaflæðiskerfi
- Tók þátt í endurskoðunarmódel og CI/CD pípulagnir

MENNTUN

BS í tölvunarfræði, Háskólinn í Reykjavík, Reykjavík

Sept 2014 – May 2018

FÆRNI

TypeScript • React • Node.js • PostgreSQL • AWS • Docker • GraphQL

VOTTANIR

AWS Certified Developer – Associate, Amazon Web Services

May 2021 – May 2024

Professional Scrum Developer I (PSD I), Scrum.org

Nov 2022 – Nov 2022

TUNGUMÁL

Íslenska • Enska

VERKEFNI

Opinn uppspretti gáttarkerfi fyrir rauntíma gagnavinnu

Jun 2023 – Jan 2024

Hannaði og þróaði REST + WebSocket gáttarkerfi í TypeScript/Go sem getur meðhöndlað 50,000+ beiðna á sekúndu. Birt á GitHub með 1,200+ stjörnum.

Smáforrit til að rekja kolefnislosun

Mar 2022 – Sept 2022

Þróaði iOS smáforrit í React Native fyrir Klappir til að mæla og sýna kolefnisspor fyrirtækja með rauntíma API samþættingu.

MEDMÆLI

Þóra Stefánsdóttir

CTO, Klappir Green Solutions

thora.stefansdottir@klappir.com, +354 519 7400

Gunnar Sigurjónsson

Tækniforstjórnari, Nýherji hf

gunnar.sigurjonsson@nyherji.is, +354 414 5000

UTAN SKÓLA ATHÖFN

Íslenski forritarafélagurinn – ISIF

Jan 2018

Tekur þátt í mánaðarlegum hackathons og eru reglulegar kynntunarfundir.