

# Лев Хаак

E-mail : [leu.khaak@gmail.com](mailto:leu.khaak@gmail.com)

Сайт : <https://github.com/Lyohabel> ,  
<https://hub.docker.com/u/levkhaak1968>

Номер телефона:

+375295288046

for Telegram: +375292738250

Адрес : Брест, Беларусь

## Цель

---

Ищу вакансию джуниор-фронтенд-разработчика

(или стажера) на JavaScript / React. Готов пройти неоплачиваемую стажировку в течение 3-6 месяцев (удаленно).

## Опыт работы

---

ИП Хаак Л.Ф.

Ноябрь 2001 — По настоящее время

Индивидуальный предприниматель

### Профессиональные навыки:

Продажи и маркетинг (сувенирная продукция), краткосрочное и долгосрочное планирование.

Разработка концепций новой продукции, дизайна сувениров (Photoshop, CorelDRAW).

Разработка технологических процессов изготовления сувенирной продукции.

## Квалификация

---

### Специальность: "Front-end веб-разработка с нуля"

В программе обучения освоены технологии: HTML, CSS, JavaScript, React (+TypeScript), Redux, middleware Redux Thunk, Git, SASS, а также атомарный дизайн, vue, vuex, unit- тесты и e2e- тесты, кроме того, самостоятельно ознакомился с запросами graphql и технологией Docker

Сертификаты: <https://github.com/LeuKhaak/Certif>

## Образование

---

Базы данных PostgreSQL и бэкенд  
Node.js

Self-study

февр 2022 — по настоящее время

WEB-разработка

сентябрь 2021 — январь 2022

ООО "ВебДэд", г. Брест.

Дополнительное дистанционное обучение по программе менторинга ( атомарный дизайн, vue, vuex, redux,middleware Redux Thunk, unit- тесты и e2e- тесты).

Базы данных SQL

апрель 2021 — май 2021

## Факультет журналистики

МГУ им. М.В. Ломоносова (г. Москва)

# Портфолио

---

1. Breaking Bad - приложение поиска киногероев. Использованы технологии: атомарный дизайн, scss, React + redux, middleware Redux Thunk, fetch-запросы, unit- тесты и e2e- тесты, Docker.

Сайт: <https://leukhaak.github.io/breaking-bad-new/#/>

докерхаб-репозиторий: <https://hub.docker.com/r/levkhaak1968/breackinbad>

гитхаб-репозиторий: <https://github.com/LeuKhaak/breaking-bad-new>

2. Weather-app – погодный информер. Использованы технологии: атомарный дизайн, scss, React + Typescript, fetch-запросы, e2e- тесты, Docker.

Презентация в слайдере: <https://leukhaak.github.io/presentation-w-a/>

докерхаб-репозиторий: <https://hub.docker.com/r/levkhaak1968/weatherapp>

гитхаб-репозиторий: <https://github.com/LeuKhaak/weather-app-1>

3. ToDo-list - Использованы технологии: scss, React, сохранение дефолтных данных в в json- файле, размещение на netlify:

Сайт: <https://test-ivashin-notes.netlify.app/>

репозиторий: <https://github.com/LeuKhaak/test-notes>

4. ToDo-list - Использованы технологии: атомарный дизайн, scss, vue + vuex, unit- тесты и e2e- тесты.

репозиторий: [https://github.com/LeuKhaak/vue\\_1](https://github.com/LeuKhaak/vue_1)

5. Сайт интернет-магазина - Использованы технологии: React (классовые компоненты), запросы graphql, Docker.

Презентация в слайдере: <https://leukhaak.github.io/presentation-s-t/>

гитхаб-репозиторий: <https://github.com/LeuKhaak/Scandiweb-test>

докерхаб-репозиторий: <https://hub.docker.com/r/levkhaak1968/scandiwebtest>

бэкенд graphql (скопирован с репозитория разработчика в готовом виде)

гитхаб-репозиторий: <https://github.com/LeuKhaak/Scandiweb-test-graphql>

докерхаб-репозиторий: <https://hub.docker.com/r/levkhaak1968/graphqlbackend>

# Дополнительная информация

---

\* В настоящее время прохожу интенсивный дистанционный индивидуальный курс английского языка по программе "Intermediate" .

\* В случае необходимости приступить к работе либо стажировке я могу досрочно прервать свои курсы дистанционного обучения либо продолжать их параллельно в свободное время.

# Согласие на обработку личных данных

---

Я даю согласие на сбор и обработку личных данных из моего резюме уполномоченными лицами в целях моего возможного трудоустройства.