Данила Данько

Разработчик

Контакты

• GitHub: deemp

• Telegram: @daniladanko

• Email: br4ch1st0chr0n3@gmail.com

О себе

Предпочитаю программировать на функциональных языках. Реализовывал бэкенды на Haskell и Python, фронтенды на PureScript и TypeScript. Использовал много Nix и Bash. Имею опыт работы с Docker, Kubernetes, Pulumi, Helm. Работал с PostgreSQL, SQLite, изучал SQL. Управлял разработкой ореп-source проекта. Хочу работать над интересными продуктами в команде профессиональных разработчиков.

Образование

- Университет Иннополис (2019-2023) Бакалавриат, "Информатика и вычислительная техника"
- Университет Иннополис (2023-2025) Магистратура, "Программная инженерия"

Опыт работы

• Университет Иннополис, Центр ГИС (2021-2022) Разработчик в проекте Polystat

Интересы

- Back-end разработка
- \bullet DevOps
- Участие в опенсорс-проектах
- Функциональное программирование

Проекты

- elibrary электронная библиотека Университета Иннополис (Python, TypeScript, Nix, Docker)
- nix-vscode-extensions Nix-выражения для большинства расширений VS Code (Haskell, Nix)
- flakes Nix flakes для моих проектов
- projects монорепозиторий с проектами на Haskell и других языках
- breaking-news-org/back-end бэкенд новостного сайта (Haskell, Pulumi, Docker, Kubernetes, Nix, PostgreSQL)
- try-phi онлайн-интерпретатор EO и φ-исчисления (Haskell, TypeScript, PureScript, Nix, Docker)
- servant-queryparam плагины для servant (семейства библиотек для создания API вебсайта на Haskell)
- clerk декларативная генерация таблиц (Haskell)
- arigame арифметическая игра (PureScript)
- ts-serializable-test кодогенератор для тестирования библиотеки ts-serializable (Haskell, TypeScript)