



## Portofoliu de Proiecte Relevante

Mai jos sunt prezentate exemple de proiecte relevante care demonstrează capacitățile tehnice și calitatea codului, disponibile pe platforma GitHub:

### 1. Proiect: Parsec

- **URL:** [github.com/Fedotos228/parsec](https://github.com/Fedotos228/parsec)
- **Rolul meu:** Frontend Developer
- **Tehnologii utilizate:** Next.js, TypeScript, shadcn/ui, GraphQL (cu GraphQL Codegen), Tailwind CSS, react-hook-form, Zod
- **Descriere:** Site-ul corporativ al companiei Stellar Solutions. Contribuția mea a constat în dezvoltarea completă a interfeței de utilizator, integrarea API-urilor GraphQL folosind GraphQL Codegen pentru type-safety, și implementarea unui design responsiv și performant. Proiectul demonstrează capacitatea de a scrie cod curat, modular și scalabil.

### 2. Proiect: Artichoke

- **URL:** [github.com/Fedotos228/artichoke](https://github.com/Fedotos228/artichoke)
- **Rolul meu:** Frontend Developer
- **Tehnologii utilizate:** Next.js, TypeScript, shadcn/ui, CSS, i18n (suport multilingv), react-hook-form, Zod
- **Descriere:** Site de prezentare pentru studioul de design Artichoke. Am gestionat întreaga interfață vizuală, asigurând un layout responsiv, o experiență de utilizare fluidă și suport multilingv (i18n). Codul reflectă bunele practici în structurarea componentelor și menținerea unui cod curat și reutilizabil.

### 3. Proiect: Enoteria Platon

- **URL:** [github.com/Fedotos228/enoteria-platon](https://github.com/Fedotos228/enoteria-platon)
- **Rolul meu:** [ex: Lead/Middle Developer]
- **Tehnologii utilizate:** Next.js, TypeScript, shadcn/ui, Tailwind CSS, Prettier, i18n (suport multilingv), Redux, TanStack Query, Axios, react-hook-form, Zod
- **Descriere:** Platformă e-commerce pentru o vinărie mică. Am construit catalogul de produse, fluxul de cumpărare și interfața responsivă, cu un accent deosebit pe UX/UI, performanța SEO prin Server-Side Rendering și suport multilingv. Proiectul ilustrează atenția la detalii și orientarea către produsul final.

#### 4. Proiect: CSE Symposium

- **URL:** [github.com/Fedotos228/cse-symposium](https://github.com/Fedotos228/cse-symposium)
- **Rolul meu:** Frontend Developer
- **Tehnologii utilizate:** Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, shadcn/ui, TanStack, Axios, react-hook-form, Zod
- **Descriere:** Platformă de înregistrare și prezentare pentru evenimentul academic CSE Symposium. Aplicația permite utilizatorilor să se înregistreze și să vizualizeze agenda evenimentului. Am livrat o soluție funcțională, accesibilă și complet responsivă în termen scurt, atestând capacitatea de a lucra eficient sub constrângeri de timp.

#### Certificate și Atestări Profesionale

Pentru a susține competența profesională menționată mai sus, dețin următoarele certificări relevante pentru rolul propus:

- **Diploma de Tehnician Web** - Colegiul de Studii Administrative și Fiscale din Moldova (septembrie 2018 - iulie 2022)