

Artemiy Naboishchikov

Desarrollador Frontend / Vue

Moscú / Remoto mrart111@mail.ru t.me/nartemiy github.com/Artemiy111

SOBRE MÍ

- Especializado en Vue y Nuxt
- Contribuí a [@nuxt/ui](#), [shadcn-vue](#) y [zod](#), participé en [Vue Forge](#)

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Vue Intermedio

May 2025 – Ago 2025

LLC Goldev – Programa de gestión de clasificación de paquetes con muchas tablas

Remoto

- Trabajé en el ciclo completo de desarrollo desde el inicio hasta la entrega del proyecto
- Implementé la arquitectura FSD, configuré eslint y pnpm monorepo, .env, banderas de compilación
- Desarrollé la mayoría de los componentes de la interfaz de usuario basados en Figma, inspirado en [@nuxt/ui](#) y [shadcn-vue](#), documentado en Histoire y JSDoc
- Diseñé un componente de tabla complejo y personalizable con paginación, filtrado, ordenación, cambio de tamaño y sincronización con URL utilizando [@tanstack/vue-table](#)
- Diseñé la API REST, describí los contratos, exportando JSON Schema desde [zod](#)
- Reemplacé la API REST por gRPC: describí los contratos en Protobuf y moví el SDK a un paquete npm usando [tsdown](#), lo que redujo el tiempo de carga en 2 veces y el tamaño de los datos en 3 veces
- Implementé [@pinia/colada](#) para la invalidación y el almacenamiento en caché de datos con la API
- Escribí un corredor de mensajes personalizado para los estados de los paquetes con priorización y reintentos
- Creé una gran cantidad de formularios con validación utilizando [vee-validate](#) y [zod](#)

Desarrollador Vue Junior

Sep 2024 – Oct 2024

LLC Marberry – Sitio web de gestión y venta de álbumes

Remoto

- [gitlab](#), [youtrack](#), [fsd](#), [vue](#), [nuxt](#), [pinia](#)
- Desarrollé el sitio web de documentación interna con OpenAPI
 - Creé un generador de formularios con arrastrar y soltar - similar a Google Forms

Desarrollador Fullstack / Nuxt

Ene 2024 – May 2024

LLC Biplane-Design – Estudio de arquitectura

Remoto

- [nuxt](#), [shadcn-vue](#), [vee-validate](#), [@pinia/colada](#), [drizzle orm](#), [s3](#)
- Desarrollé el sitio web de documentación interna con OpenAPI
 - Creé un generador de formularios con arrastrar y soltar - similar a Google Forms
 - Escribí una biblioteca de componentes interna basada en [reka-ui](#)

EDUCACIÓN

Universidad Tecnológica Estatal de Moscú STANKIN

2022 – 2026

Ingeniería de Software

Moscú

- Assembly, C/C++, C#, Asp.Net, OpenGL, Unity
- Trabajo de curso: Simulador de redes de Petri temporizadas [🔗](#) [📄](#)
 - Analizador del lenguaje C++ [📄](#)
 - Tareas de optimización: 2D y 3D [🔗](#) [📄](#)

Chongqing Vocational Institute of Engineering

Sep – Nov 2023

Pasantía en Ciencias de la Computación

Chongqing, China

- Web scraping en Python

HABILIDADES



- Frontend: TypeScript, Vue, Nuxt, Pinia, [@pinia/colada](#), TailwindCSS
- Diseño: Usabilidad, Acentos, Espacios, Tipografía, Figma

- *Arquitectura*: Feature Sliced Design
- *Backend*: SQL, DrizzleORM, tRPC, gRPC
- *DevOps*: Docker, Nginx, Vercel

IDIOMAS

Ruso Nativo, Inglés B2, Español A2

PROYECTOS

- Mensajero – Oauth, S3, SMTP 
- Rediseño del sitio web de Gelios – CSS moderno 2024 
- Reserva de habitaciones de hotel – formularios, SMTP 