

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 – Jul 2025

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

Remoto

yandex tracker, fsd, vue, reka-ui, vee-validate, @pinia/colada, zod, nice-grpc, ts-proto, histoire, vitest, tsdown, electron

- 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

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
- *DevOps*: Docker, Nginx, Vercel

IDIOMAS

Ruso Nativo, Inglés B2, Español A2

PROYECTOS

- Sitio web del estudio de arquitectura activo Biplane-Design – Nuxt, DrizzleORM, S3 [🔗](#) [🐙](#)
- Mensajero – Oauth, S3, SMTP [🐙](#)
- Rediseño del sitio web de Gelios – CSS moderno 2024 [🐙](#)
- Reserva de habitaciones de hotel – formularios, SMTP [🐙](#)