

# ANTON SILIGAN

antonsiligan007@duck.com

Projekte: [neinja-project-hub.vercel.app](https://neinja-project-hub.vercel.app) • Github: [github.com/neinja007](https://github.com/neinja007)

---

## PROJEKTE

Weitere Projekte auf [neinja-project-hub.vercel.app](https://neinja-project-hub.vercel.app)

### Lateininator

[www.lateininator.com](https://www.lateininator.com)

- Web-App mit NextJS, React, PostgreSQL und Prisma

### Planinator

[planinator.at](https://planinator.at)

- Web-App mit NextJS, React, und TailwindCSS

### WebDebate

[www.web-debate.com](https://www.web-debate.com)

- Web-App mit NextJS, React, PostgreSQL, Prisma, Clerk Authentifizierung, und OpenAI Integration

### Goons Tower Defense

[goons-td.web.app](https://goons-td.web.app)

- Web-App mit P5Js, HTML, und JavaScript

---

## TECH STACK

### Programmiersprachen

- JS & TS (Frontend & Backend)
- HTML
- CSS
- Python (Grundlagen)

### Libraries (für NextJS Web-Apps)

- Authentifizierung: Clerk
- Form Management: React Hook Form & Zod
- Daten-Fetching: Axios & React Query

### Frameworks

- NextJS (Frontend & Backend)
- React

### Datenbank & ORM

- PostgreSQL
- Prisma

---

## AUSZEICHNUNGEN

Känguru der Mathematik: 57. Platz (9. & 10. Schulstufe; Österreichweit)	Mai 2024
Cloudflight Coding Contest: 34. Platz (Classic; International)	Oktober 2024
Känguru der Mathematik: 24. Platz (9. & 10. Schulstufe; Österreichweit)	Mai 2023
Biber der Informatik Wettbewerb: 1. Platz (9. & 10. Schulstufe, Österreichweit)	November 2022
Känguru der Mathematik: 13. Platz (7. & 8. Schulstufe; Österreichweit)	Mai 2022
Känguru der Mathematik: 12. Platz (5. & 6. Schulstufe; Österreichweit)	Mai 2019

---

## BILDUNG

Volksschule Froschberg (VS9)	2013 - 2017
Khevenhüller-Gymnasium Linz ( <a href="https://khev.at">khev.at</a> )	ab 2017