



# Jeges József

✉ [jegesjoco@gmail.com](mailto:jegesjoco@gmail.com)

☎ 06 20 410 3328

🐙 [github: yyeoJ](https://github.com/yyeoJ)

🌐 [jegesjozsef.netlify.app](https://jegesjozsef.netlify.app)

---

## Tanulmányok

### Eötvös Loránd Tudományegyetem (ELTE)

Programtervező informatikus BSC

2022 Szept -

1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A-C

### Székesfehérvári SzC Széchenyi István Műszaki Szakgimnázium

Gépészet

2016 - 2020

8000, Székesfehérvár Budai út 45

### Velence Zöldliget Magyar-Angol Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola

2008 - 2016

2481, Velence Kis utca 1

---

## Projektek

- ❖ **Portfolio:** ([jegesjozsef.netlify.app](https://jegesjozsef.netlify.app)) Egy egyszerű vanilla portfolio oldal, melyen pár projektem megtekinthető.  
HTML / CSS / Javascript / Reszponzív
- ❖ **MealSpiration:** Egy React-ban készült, API-t használó recept és makro kereső oldal szűrőkkel.  
React / Tailwind / API / Reszponzív
- ❖ **Landing page:** Egy kitalált szolgáltatás React-ban készült landing page-e saját komponensekkel.  
React / Tailwind / Reszponzív
- ❖ **Cartographer :** A Kartográfusok játék egy egyszerűsített változata javascript-ben.  
HTML / CSS / Javascript
- ❖ **Snake :** A híres Snake játék Javascript-ben  
HTML / CSS / Javascript / Reszponzív
- ❖ **Gusteau's :** Egy fiktív étterem weboldala.  
HTML / CSS / Javascript / Reszponzív / Accessibility
- ❖ **BombasztIK:** Egy csapatban fejlesztett multiplayer kompetitív bomberman játék (link hamarosan a portfolion)  
OOP / Java / Maven / Git / Aseprite

---

## Készségek, Képességek, Ismeretek

- ❖ **Programnyelvek:**  
Html / Css / Javascript / php / SQL / Java / C# / C / Python / Haskell / Bash
- ❖ **Egyéb technológiák:**  
Git / Ci-Cd / JUnit / Linux / Sass / Bootstrap / Tailwind / React / Photoshop / Figma / Ms-office / UML
- ❖ **Nyelvtudás:** B2 Angol nyelvvizsga
- ❖ **Személyes készségek:** agilis csapatmunka / megbízhatóság / jól terhelhetőség / jó alkalmazkodóképesség / önálló fejlődés
- ❖ **Hobbik:** Gitár / Sakk / Számítógépes játékok / Street workout / Graphic design