

KAPCSOLAT



+36 30 407 1323



sido.norbert93@gmail.com



Budapest (13. kerület)



1993.06.25.



https://github.com/NorbertSido

NYELVTUDÁS

Angol - kommunikációs szint (középfokú nyelvvizsga)

EGYÉB

Kezdési időpont: Azonnal

Ideális munkavégzési hely: Budapest

ERŐSSÉGEK

Munkámat teljes odaadással és alapossággal végzem el. Nyugodt és határozott személyiség vagyok, aki stresszes helyzetekben is a megoldások keresésére tud fókuszálni.

SIDÓ NORBERT JÁNOS

JUNIOR FRONTEND FEJLESZTŐ

SZAKMAI TAPASZTALAT

SZOFTVERFEJLESZTŐ

Hobbi szintű tevékenység | 2022.

• GitHub Portfólió: https://norbertsido.github.io/MyPortfolio/

RENDEZVÉNYTECHNIKAI MUNKATÁRS

Egyéni vállalkozó | 2023.

- rendezvényekhez szükséges építőanyagok előzetes összegyűjtése és kiszállítása
- helyszíni feladatok ellátása (színpadépítés, világítástechnika, dekoráció biztosítása)
- 3-5 fős csapat szakmai irányítása

SZERTORNA VEZETŐEDZŐ, KOORDINÁTOR

RolliPolli Gyermektestnevelés | 2015 - 2023

- edzések megtartása 3-12 éves gyermekek részére
- edzők munkájának felügyelete
- tagdíjak beszedése, adminisztráció
- szülők folyamatos tájékoztatása
- social media felületek kezelése

VÉGZETTSÉG

TESTNEVELŐ-GYÓGYTESTNEVELŐ ÉS EGÉSZSÉGFEJLESZTŐ TANÁR

Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetem | 2013 - 2019

ÉRETTSÉGI

Diószegi Sámuel Baptista Technikum és Szakképző Iskola | 2012.

NORBERT JÁNOS

IT ISMERETEK

HTML	••••
CSS	••••
SCSS	•••
Bootstrap	•••
JavaScript	• • •
TypeScript	• • • •
Angular	• • • •
React	• • • •
NoSQL	• • • •
Firebase	• • • •
Webpack	• • • •
Node.js	• • • •
Jest	• • • •
Git / GitHub	• • • •
AJAX (REST)	• • • •
MongoDB	• • • •
Microsoft Office	••••
PHP	• • • •
Visual Studio Code	• • • •

IT TANULMÁNYOK

JUNIOR FRONTEND FEJLESZTŐ KÉPZÉS

Masterfield Oktatóközpont | 2023.

Főbb témakörök:

SIDÓ

- IT alapismeretek
- fejlesztőkörnyezet (IntelliJ) és fejlesztési együttműködés
- webes alkalmazások és felhasználói felületek (HTML, CSS, SCSS, Bootstrap, SEO)
- webes biztonsági alapismeretek
- webes alkalmazások üzemeltetési kérdései (Firebase)
- objektum-orientált programozás (JavaScript TypeScript)
- JavaScript keretrendszerek (Angular és React), szerver (AJAX, REST) és adatbázis (NoSQL) hozzáférés
- fejlesztési/build folyamat (Node.js, Webpack, Git/GitHub) és unit tesztelés (Jest)