



Sebastian Mocanu

Cetățenie: română

(+40) 755883837

Data nașterii: 27/03/1998

Gen: Masculin

E-mail: smocanu10@yahoo.com

in LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/mocanu-sebastian-b76a61184/

Site personal: : https://brittleru.github.io/sebastianmocanu/

Q GitHub: : https://github.com/brittleru

Adresă : Strada Drumul Timonierului nr. 2, 061175 București (România)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Tehnician proiectant instalații de încălzire și ventilare și instalații de climatizare și refrigera

Marco & Alex

Localitatea: București

Tara: România

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Inginer mecatronist

Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică, Universitatea Politehnica din București [09/2017 – În curs]

Domeniul (domeniile) de studiu: Mecatronică și Robotică

Modul Psiho-Pedagogic

Universitatea Politehnica din București [10/2017 – În curs]

Web Development

CodeCademy [2020 - În curs]

Certificare curs: "Responsive Web Design"

freeCodeCamp.org

Certificare curs: "JavaScript Algorithms and Data Structures"

freeCodeCamp.org

Certificare curs: "Front End Libraries"

freeCodeCamp.org

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e):

română

engleză

COMPREHENSIUNE ORALĂ: B2 CITIT: B2 SCRIS: B2

EXPRIMARE SCRISĂ: B2 **CONVERSAȚIE:** B2

COMPETENȚE DIGITALE

Java - medium level / Cunoașterea plăcii de dezvoltare Arduino / Python 3 / PHP Java Script MySQL - nivel intermediar / ReactJs / Vue.js / C/C++/C# / HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, Bootstrap / ASP.NET / B ackend Developer Python Django/Flask / MATLAB/Simulink / GraphQL / Apollo Client / D3

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: B

PROIECTE

Aplicație Fourier

[03/2020 - 06/2020]

Am dezvoltat o aplicație în Python pentru calcularea componentelor armonice din seria Fourier, pe viitor voi lucra pentru dezvoltarea unei aplicații web și a unui modul.

Histograma Postari 2019

Am realizat o histogramă pentru toate posturile din fiecare lună din 2019 în ReactJS cu D3 în care am folosit date din GraphQL (FakerQL) și am folosit Apollo pentru comunicație.

Aplicație Multithread Python

Am dezvoltat o aplicație unde foloseam datele de la niște senzori, le plotam și trimiteam către Arduino prin pyserial și aveam o conexiune TCP/IP.

Mai Multe Projecte

Am dezvoltat aplicații în React.js pe care le puteți vedea pe pagina mea (<u>https://brittleru.github.io/sebastianmocanu/</u>) împreună cu alte proiecte.

HOBBY-URI ȘI TEME DE INTERES

Muzica

Am obținut certificat de competențe, studiind la Școala de arte Galați, secțiunea chitară, 3 ani.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Flexibilitate

Sunt o persoană flexibilă și capabilă de a mă adapta ușor, chiar și în cele mai nefavorabile situații.

Seriozitate

Punctualitatea și respectul față de ceilalți mă definesc.