




Leonard Filip

Data nașterii: 21/02/2002


Cetățenie: română


Gen: Masculin

CONTACT

 Boura, Str. PE LAN, nr. 44
727237 Falticeni, România
(Acasă)


 leonard.filip976@gmail.com

 filipleonard71@yahoo.com

 (+40) 741935188

 <https://www.facebook.com/leonard.filip007/>

 https://www.instagram.com/leonard_filip/

 0741935188 (Whatsapp)

DESPRE MINE

Numele meu este Filip Leonard și sunt o persoană prietenoasă, deschisă, muncitoare ce poate îndeplini diferite sarcini. Îmi place să lucrez atât în echipa cât și singur. Cel mai important lucru pentru mine constă în aprecierea rezultatului final, ceea ce mă face mândru în momentul în care observ că rezultatele au fost pe măsură așteptărilor. Sunt o persoană organizată, știu să îmi gestionez eficient timpul și îmi place să învăț lucruri noi. Începând cu anul 2018 sunt președintele Asociației Tinerilor Ruși Lipoveni din Manolea și din anul 2020 membru în Consiliul Director al Asociației Tinerilor Ruși Lipoveni din România (ATRLR), în cadrul asociațiilor enumerate anterior am desfășurat diferite activități prin care mi-am dezvoltat abilități precum: munca în echipă, abilități de lider, aptitudini organizatorice, modul de comunicare și de ascultare.

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

09/10/2020 – ÎN CURS Suceava, România

Student

Până în prezent am dobândit cunoștințe despre:

1. Limbajul de programare C
2. Limbajul de programare C++
3. Limbajul de programare JAVA
4. Limbajul de programare JavaScript
5. Limbajul de programare C#
6. Limbajul de marcare HTML, CSS

Limbaje de programare în care am studiat următoarele paradigme de programare:

1. programarea modulară
2. programarea funcțională
3. programarea procedurală
4. programarea orientată pe obiect

În cursul acestui an am participat la o sesiune de practică realizată în cadrul companiei RaisisSoftware unde mi-am aprofundat cunoștințele în limbajele JavaScript, HTML, CSS, SCSS.

Link GitHub: <https://github.com/Leonard-71?tab=repositories>

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

14/10/2020 – ÎN CURS Suceava, România

Licenta Universitatea „Ștefan cel Mare”

Adresă Strada Universității 13, 720229, Suceava, România |

Site de internet <https://usv.ro/> | **Domeniu de studiu** CAL

14/09/2016 – 11/06/2020 Falticeni, România

Bacalaureat Colegiul Tehnic "Mihai Băcescu"

Adresă Strada Nicolae Beldiceanu, nr. 10, 725200, Falticeni, România |

Site de internet <https://ctmbacescu.ro/> | **Domeniu de studiu** Matematica-Informatica

COMPETENȚE LINGVISTICE

LIMBĂ(I) MATERNA(E): română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

Comprehensiune orală A1

Citit A2

Scris A1

Exprimare scrisă A1

Conversație A2

franceză

Comprehensiune orală A1

Citit B2

Scris A1

Exprimare scrisă A1

Conversație A1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

Utilizare buna a programelor de comunicare(mail messenger skype) | Microsoft PowerPoint | Microsoft Excel | Microsoft office word | Microsoft Office | buna utilizare a rețelilor de socializare | facebook page | ECDL - European Computer Driving Licence Certificate | Git - nivel intermediar | Programare HTML CSS

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Permis de conducere

● **Permis de conducere:** B 08/06/2020 – 08/06/2030

Hobby-uri și teme de interes

● Hobby:

1. Proiectare și dezvoltare site web
2. Joc șah
3. Jocuri de echipa(fotbal, tenis)
4. Dans

Recomandari

● Scrisoare de recomandare

● Recomandare

Scrisoarea de recomandare vine din partea Președintelui Comunității Rușilor Lipoveni din România, **deputat Silviu Feodor.**

Link https://drive.google.com/file/d/1b8ezUmalkE_tj1tb7_SalJXCVNchNfkK/view?usp=sharing

Certificate

18/02/2020

● Certificat ECDL

Certificat ECDL

Link https://drive.google.com/file/d/1Mzs_3eQxNCWdA8zaEenXOw4VjQ0uAH0R/view?usp=sharing

● GIT și GitHub

Prin acest curs am căpătat informații despre:

1. Conceptele importante ale sistemului de versionare GIT
2. Flow-urile importante de care ne folosim zilnic
3. Crearea și folosirea unui repository pe GitHub
4. Folosirea aplicației SourceTree
5. Crearea de chei SSH

Link <https://www.udemy.com/certificate/UC-cc3bf4f3-67d4-4170-ad7d-fc949478e4d6>

● HTML 5 și CSS 3

Prin acest curs am dobândit cunoștințe precum:

1. Înțelegerea noțiunilor de HTML5 și CSS3 și a modului în care acestea funcționează împreună

2. Creare de pagini HTML5 și stilizarea lor cu ajutorul CSS3
3. Animarea paginilor create prin inserarea de tabele, imagini, linkuri, formulare și alte elemente HTML și stilizarea lor prin CSS3
4. Dobândirea abilităților necesare pentru a crea layouturi responsive

Link <https://www.udemy.com/certificate/UC-7cf38f30-8d73-4fd6-a7ed-daab2d67e9e3>
