Maja Vrsaljko

- Ante Starčević 10, 23420 Benkovac (Hrvatska)

Rijeka, 30. svibnja 2019. Predmet: Otvorena prijava

Poštovani/a,

Pišem Vam kao potencijalna kandidatkinja za rad u Vašoj firmi.

Na kraju treće godine studiranja smatram se visoko motiviranom i zainteresiranom da teorijsko znanje stečeno na studiju obogatim praktičnim iskustvom u Vašoj firmi. Držim da je kraj preddiplomskog studija ključni trenutak u kojem se opredjeljujem za specifično područje.

Područje mog interesa poprilično je široko i obuhvaća informacijsku sigurnost, web i android development, robotiku, umjetnu inteligenciju itd. Najbolje se snalazim i najviše iskustva sam stekla u radu s backend tehnologijama.

Cilj mi je pronaći zaposlenje koje će odgovarati mojim ciljevima, zanimanjima i željama. Prije svega, tražim priliku za kvalitetno učenje i stjecanje stručnog iskustva.

S radom bih mogla započeti po završetku ljetnog semestra. Lokacija radnog mjesta mi nije pretjerano bitna, jako sam fleksibilna po tom pitanju i preseljenje mi ne predstavlja problem.

U konačnici, ukoliko ste prepoznali **moju ogromnu želju i motivaciju za radom** nadam se pozitivnom odgovoru.

Srdačno,

Maja Vrsaljko



OSOBNE INFORMACIJE

Maja Vrsaljko



Ante Starčević 10, 23420 Benkovac (Hrvatska)

(+385)998861132

majavrsaljko78@gmail.com

https://github.com/vrsaljk0 @ https://www.freelancer.com/u/majavrsaljko?w=f

Datum rođenja 10. studenog 1997.

OSOBNI PROFIL

Visoko motivirana studentica aktivnoj potrazi za studentskim zaposlenjem u struci ili stručnom praksom.

RADNO ISKUSTVO

15. kolovoza 2018.–01. rujna 2018.

Stručna praksa

Energo d.o.o, Rijeka (Hrvatska)

15. kolovoza 2018.-danas

Freelancing

Manji studentski poslovi u domeni računarstva

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

03. rujna 2012.–17. svibnja 2016.

Opća gimnazija

Srednja škola kneza Branimira, Benkovac (Hrvatska)

Odličan učenik

01. listopada 2016.-danas

Preddiplomski sveučilišni studij računarstva

Tehnički fakultet Rijeka, Rijeka (Hrvatska)

Vrlo dobar redovni student

OSOBNE VJEŠTINE

Materinski jezik

hrvatski

Strani jezici

engleski	
njemački	

RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE	
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
	C1	C1	B2	B2	B2
	A2	A2	A1	A1	A1

Stupnjevi: A1 i A2: Početnik - B1 i B2: Samostalni korisnik - C1 i C2: Iskusni korisnik

Zajednički europski referentni okvir za jezike

Komunikacijske vještine

Dobre komunikacijske vještine stekla sam kroz godine obrazovanja i kraće sezonske poslove.

Organizacijske / rukovoditeljske vještine

Smatram se dobrim timskim radnikom koji se često u grupnim zadacima ističe kao team lead

U organizaciji zadataka na studijskim projektima koristim se agilnim metodama i digitalnim alatima.



Maja Vrsaljko



Poslovne vještine

Posebno bih istaknula svoje često priznate prezentacijske vještine.

Nemam problema s javnim istupima, dapače, uživam u prezentiranju rezultata svog rada i truda.

Digitalne vještine

	SAMOPROCJENA					
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema		
Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik	Iskusni korisnik		

Digitalne vještine - Tablica za samoprocjenu

Kroz studij stekla sam vještine u slijedećim programskim (skriptnim) jezicima

- C/C++
- Java
- PHP, HTML, CSS, Vanila JS
- Python
- Asembler
- SQL

Najsigurnije se osjećam s radom u C-u, Javi, Pythonu i PHP-u.

Posjedujem određena znanja iz područja:

- Algoritama i struktura podataka
- Objektno orijentirane paradigme
- Programskog inženjerstva (dokumentacija projekta, izrada i modeliranje raznih dijagrama)
- Operacijskih sustava (Linux distribucije, Windows)
- Relacijske baze podataka
- Detekcije lice i pokreta (OpenCV, Dlib)
- Analiza podataka (BigData koncepti)

Dodatno; u samostalnom i grupnom radu koristila sam se Git-om i Trellom

Ostale vještine

Smatram se izrazito **upornom, marljivom i predanom** osobom koja teško odustaje od svojih ciljeva. Dobro se nosim sa stresnim i neočekivanim situacijama i ne strahujem od novih izazova jer u njima vidim priliku za **učenje**.

DODATNE INFORMACIJE



Projekti

Istaknuti projekti tijekom studiranja:

Web aplikacija društvene mreže donora krvi GroBenk:

Jezici: PHP, HTML, CSS, Vanilla JS

Ocjena: 100%

Interaktivno ogledalo s detekcijom lica SmartMirror:

Jezik: Python Ocjena: 90%

AtMega16 PulseSensor:

Jezik: Asembler Ocjena: 85%

(u tijeku) Završni rad *Implementacija VPN mreža*

Preporuke

Uz životopis prilažem preporuku profesora Sandija Ljubića napisanu nakon posjećenog Job Faira 2019

Vezani dokument(i): preporuka-Vrsaljko.pdf

PRILOZI

■ preporuka-Vrsaljko.pdf



preporuka-Vrsaljko.pdf @



Sveučilište u Rijeci Tehnički fakultet Zavod za računarstvo Vukovarska 58, 51000 Rijeka

Rijeka, 17.05.2019.

Preporuka

Poštovani.

Zadovoljstvo mi je napisati ovu preporuku za **Maju Vrsaljko**, studenticu završnog semestra preddiplomskog sveučilišnog studija računarstva na Tehničkom fakultetu Sveučilišta u Rijeci, a koja se, potaknuta kombinacijom visoke motiviranosti i Vaše prezentacije na ovogodišnjem *JobFair*-u (FER, Zagreb), prijavljuje za posao odnosno ljetno zaposlenje.

Maju poznajem od početka aktualne akademske godine i bio sam njezin nastavnik na kolegiju *Razvoj web aplikacija* na preddiplomskom sveučilišnom studiju računarstva. Iako je naša formalna suradnja obuhvaćala samo jedan akademski semestar, Maja se uspjela dokazati kao studentica koja uvijek pravovremeno i kvalitetno izvršava sve svoje nastavne obveze, a posebno se istakla kako samostalnim, tako i kreativnim radom u grupi.

Tijekom rada na zadanom projektu, koji je uključivao razvoj full-stack web aplikacije, pokazivala je konstantnu želju za izradom kvalitetnog i potpunog rješenja, pri čemu je s lakoćom prihvaćala sve savjete, te učila i primjenjivala nove koncepte. Tijekom rada, komunikacija i suradnja s Majom je bila na iznimnoj razini, pa sam, nastavno na njezina proaktivna izvješća, pitanja i prijedloge (u svojstvu voditeljice grupnog projekta), u svakome trenutku znao u kojoj je fazi izrade dotični projekt. U razvoju navedenoga projekta korištene su osnovne tehnologije (HTML, CSS, JS, PHP), ali je konačno rješenje bilo jedno od najboljih u generaciji, te primjereno vrednovano sa 100% ocjenskih bodova.

Osim stručnih znanja, detalje kojih možete pronaći u njezinom CV-u, pohvaljujem Majine osobne kvalitete: mogu potvrditi da je marljiva, predana poslu, izrazito motivirana, samostalna i snalažljiva, te da zna raditi u grupi uz prepoznavanje važnosti radne etike. Upoznat sam s njezinim željama za budući profesionalni razvoj te shodno tome mogu reći da u njoj prepoznajem, osim velikog potencijala, i istinsku želju za konstantnim učenjem, usavršavanjem i stjecanjem radnog iskustva.

Kao nastavniku koji je posvećen uspjehu svojih (sadašnjih i bivših) studenata, drago mi je biti u mogućnosti napisati ovu preporuku koja će, nadam se, pomoći u prepoznavanju svih Majinih kvaliteta. Ukoliko su Vam potrebne bilo kakve dodatne informacije po ovom pitanju, stojim na raspolaganju.

Srdačno, Sandi Ljubić

E-mail: sandi.ljubic@riteh.hr
Tel: +385 51 651 436

doc. dr. sc. Sandi Ljubić