SZEMÉLYI ADATOK

Herperger Miklós



Szabadság út 59., 3142 Mátraszele (Magyarország)

(+36) 20 979 0121

→ herpi4@gmail.com

Neme Férfi | Születési dátum 1995. 04. 20. | Állampolgárság magyar

BETÖLTENI KÍVÁNT MUNKAKÖR

Java fejlesztő

SZAKMAI TAPASZTALAT

2016. 01. 01.-jelenleg

Szoftverfejlesztő

Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kar, Veszprém (Magyarország)

2014. 01. 01.-2015. 12. 31.

Szoftverfejlesztő

Donekey Kft., Salgótarján (Magyarország)

- Play! Framework alapú webes alkalmzások fejlesztése
- Kliensalkalmazások fejlesztése Android rendszerre

2014. 06. 20.–2015. 10. 31.

Mobilalkalmazás-fejlesztő

Crosskey Banking Solutions, Mariehamn (Finnország)

■ Hibrid kliensalkalmazások fejlesztése Android rendszerre

2013. 03. 01.–2015. 10. 31.

Szoftverfejlesztő

Iteco, Helsinki (Finnország)

- Play! Framework alapú webes alkalmzások fejlesztése
- Kliensalkalmazások fejlesztése Android rendszerre, Java nyelven

TANULMÁNYOK

2014. 09. 01.-jelenleg

Mérnök informatikus

Pannon Egyetem, Veszprém (Magyarország)

2009. 09. 01.-2014. 06. 20.

Érettségi

Madách Imre Gimnázium, Salgótarján (Magyarország)

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve

magyar

Egyéb nyelvek

SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	



Önéletrajz

Herperger Miklós

angol

B2 B2 B2 B2 B2 TELC B2 В1 B2 B1 B1 B1 német

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

Kommunikációs készségek

jó kommunikációs készség, amelyet a külföldi megrendelőkkel való naponta történő megbeszélések során sajátítottam el

Munkával kapcsolatos készségek

- 4 éves Java fejlesztői tapasztalat (asztali, webes, és androidos alkalmazások fejlesztésében vettem részt)
- JPA tapasztalat (több Play! Framework alapú projektben vettem részt)
- adatbázis kezelési ismeretek (MySQL)
- tapasztalat többszálas Java programozásban
- HTML, JavaScript, CSS ismeretek (webes és mobilalkalmazásokban egyaránt)
- szoftver tervezési minták ismerete
- verziókezelő rendszerek ismerete (több mint 3 éve alkalmazom az SVN verziókezelő rendszert)
- JIRA, Redmine projektnyilvántartó rendszerek ismerete (a Redmine rendszert 3 éve, a JIRA-t pedig 2 éve alkalmazom)

Digitális készségek

ÖNÉRTÉKELÉS						
Információ- feldolgozása	Kommunikáció	Tartalom létrehozása	Biztonság	Problémamego Idás		
mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó	önálló felhasználó	mesterfokú felhasználó	mesterfokú felhasználó		

Digitális készségek - Önértékelő táblázat

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Versenyek

- IBM 48 órás programozási verseny, 2014 (melynek során egy Java alapú webes rendszer elkészítése volt a feladat) - 1. hely
- Pannon Egyetem, 24 órás programozási verseny, 2015 4. hely