

LAKATOS GÁBOR

Végzős gazdaságinformatikus hallgató



4029 Debrecen (https://github.com/lakatosgabor

BEMUTATKOZÁS

Lakatos Gábor vagyok, Szabolcs-Szatmár-Bereg megyéből, egy kis településről Tyukodról származom. Három éve élek életvitelszerűen Debrecenben, albérletben. Az egyetemi tanulmányaim miatt költöztem ide.

TANULMÁNYOK

- Debreceni Egyetem Informatika Kar

(Debrecen, 2017- Jelenleg is.) Gazdaságinformatikus

- Vay Ádám Gimnázium Szakközépiskola és Kollégium

(Baktalórántháza, 2012-2017)

Informatika alapismeretek katonai fakultáció

SZAKMAI TAPASZTALAT

- INFO-DIÁK Iskolaszövetkezet

(Debrecen, 2019.11-Jelenleg is.)

Projekt menedzser

Weboldal készítése, karbantartása. (www.info-diak.hu)

Közösségi oldalak naprakész tartalommal való feltöltése.

Marketing tevékenységek, riportok, adatvizualizációk készítése.

Jelenléti ívek begyűjtése, összesítése, bérszámfejtés előkészítése.

Munkaszerződések megkötése, belépési folyamatok menedzselése.

Fejlesztési folyamatok támogatása, tervezése.

IT támogatás a partnerek, kollégák részére.

- SALDO Képzés Kft.

(Debrecen, 2020.07-09.)

Vizsgaszervező

Szakmai vizsgák előkészítése, lebonyolítása.

Kapcsolattartás hallgatókkal, tanárokkal, elnökökkel.

Hallgatói adatbázis kezelése.

IT támogatás a kollégák, hallgatók részére.

Weblap fejlesztés. (www.saldonet.hu)

Jogi szabályozások rendszereres ellenőrzése.

- HungarEat Kft.

(Hajdúsámson, 2019.05-2019.11)

Gazdaságinformatikus gyakornok

Adatbázis kezelése.

Napi gazdasági riportok, adatvizualizációk elkészítése.

IT támogatás a kollégák részére.

Kapcsolattartás a külföldi beszállítókkal (német nyelven).

Számlázás, bérszámfejtés előkészítése.

Éjszakai ügyelet.

Készletnyilvántartó program bevezetésének támogatása.

- E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.

(Debrecen, 2018.07-2018.09)

Adminisztratív kisegítő szakember

Adminisztratív feladatok, ügyféladatbázis naprakészen tartása.

Fejlesztések támogatása.

Ügyfélmegkeresések fogadása, visszajelzés.

Irattározási feladatok.

IT támogatás a kollégák részére.

SZAKMAI KÉSZSÉG

GAZDASÁGI

- Gazdaság jog ismeretek.
- Szerzői jog ismeretek.
- Számviteli, Kontrolling Ismeretek.
- Vállalati pénzügyi ismeretek.
- Mikro és makro,-ökonómiai ismeretek.
- Szervezeti magatartás.
- SAP, Tableau, SAS felhasználói alapok.
- Értékteremtő folyamatok menedzselése.
- Stratégia menedzsment.
- Marketing ismeretek.

INFORMATIKAI

- Python, PHP, SQL, PL/SQL, VBA alap ismertek.
- Adatbázis kezelés ismeretek.
- Webfejlesztési ismeretek.
- Linux operációs rendszer használata.
- Windows operációs rendszer használata.
- APACHE szerver használata.
- IT biztonság ismeretek.
- Hálózati ismeretek.
- Agilis módszertanok ismerete. (Scrum, Jira, Katalon.)
- ITIL módszertan ismerete.

SZEMÉLYES KÉSZSÉG

NYELVISMERET

- Német középfok (B2 komplex nyelvvizsga.)
- Angol alapfok.

HOBBI

- Labdarúgás, kosárlabda, kézilabda.
- MMA, küzdősport.
- Sakk.
- Gitározás.

EGYÉB KÉSZSÉGEK

- B kategóriás jogosítvány.
- Vezetési tapasztalat.
- Home Office tapasztalat.
- Labdarúgó játékvezető képesítés.
- ÖTT katona.

SZEMÉLYISÉG

- Csapatszellem.
- Kezdeményezőkészség.
- Fegyelmezett munkavégzés.
- Vállalkozószellem.
- Analitikus gondolkodás.
- Humoros, vidám természet.

TOVÁBBI TEVÉKENYSÉGEK

Webalkalmazás fejlesztése az agilis módszertanok alkalmazásával.

Végzős hallgatóként idén kell elkészítenem a szakdolgozatom a fent említett témában. Az alkalmazás célja az egyetemi oktatók és hallgatók kommunikációjának a megkönnyítése. A fejlesztéshez használ stack: Linux, Apache, MySQL, Laravel framework, PHP, (LAMP), HTML5, CSS3, JS, Jquery, GIT, GitHub, Jira, Selenium, Python. A munkám során a tervezéstől kezdve a tesztelésig igyekszem az agilis módszertanokat (SCRUM) alkalmazni. A szakdolgozat célja, hogy az elméleti szoftverfejlesztési módszereket alkalmazva, gyakorlati feladatokat végrehajtva, egy olyan elearning típusú alkalmazás létrehozása, majd később üzemeltetése, amely hasznos szerepet tölt be az egyetemi oktatás során. GitHub: https://github.com/lakatosgabor/bi-thesis

- Középiskolai kötelező szakmai gyakorlat. (2012-2017)

Középiskolai tanulmányaim alatt, az iskola által szervezett, kötelező, nyári szakmai gyakorlatot teljesítettünk. Az alap tevékenységünket rendszerkarbantartó feladatok alkották. Megismertük a CCNA alapfogalmait. A kollégium és a gimnázium teljes számítógépes hálózatát üzemeltettük, karbantartottuk, hardveres és szoftveres szinten egyaránt. A Windows operációs rendszer frissítéseit naprakészen tartottuk, a legfrissebb verziókat telepítettük. Beazonosítottuk az esetleges meghibásodásokat, javítottuk, majd elvégeztük a dokumentációt, az OSI modell alapján. Fenntartottuk a hálózat és az eszközök biztonságos, folyamatos működését. Menedzseltük a számítástechnikai eszközök használatát, felmértük azok felhasználói igényeit. Jelentéseket készítettünk, majd megrendelési és beüzemelési tervet javasoltunk.