



Kedves Hallgatók!

A SimplePay Kft. az őszi félévben is a kooperatív képzés keretein belül az alábbi lehetőségekre várja a jelentkezőket.

Kérjük, hogy az önéletrajzot a választott pozíció megjelölésével szíveskedjenek elküldeni az alábbi e-mail címre 2026. május 25-ig:

✉ kooperativ@nik.uni-obuda.hu

IT üzemeltetés

A belső IT helpdesk és IT üzemeltetési területen kínálunk szakmai gyakorlati lehetőséget. A hallgató bekapcsolódhat a napi IT támogatási feladatokba, hardver- és szoftverproblémák kezelésébe, jogosultságkezelésbe, eszköznyilvántartásba, valamint rendszeradminisztrációs tevékenységekbe.

Emellett részt vehet alkalmazás-deploy feladatokban, valamint ügyfélpanaszok technikai támogatásában is, például logelemzéssel, adatbázis-lekérdezésekkel és azok kiértékelésével. A pozíció kiváló lehetőséget kínál rendszerüzemeltetés iránt érdeklődő hallgatók számára, akik szeretnének betekintést nyerni komplex rendszerek működésének megértésébe.

IT Compliance és biztonság

Pénzügyi szektorban működő szervezetként kiemelt figyelmet fordítunk az információbiztonságra és a szabályozói megfelelésre. E szakmai gyakorlati lehetőség során a hallgató betekintést nyerhet az IT compliance és security világába, különös tekintettel a pénzügyi intézményekre vonatkozó szabályozásokra, mint például az MNB előírásai és a PCI-DSS követelményei. A gyakornok részt vehet a belső és külső auditokra való felkészülésben, valamint a kapcsolódó kontrollok és követelmények kialakításában.

A pozíció során lehetőség nyílik megismerni, hogyan épül fel egy pénzügyi szolgáltató defenzív IT biztonsági rendszere, és hogyan történik a kockázatok kezelése, a megfelelés biztosítása, valamint a biztonsági események dokumentálása és nyomon követése. Ez a lehetőség ideális azoknak a hallgatóknak, akik érdeklődnek a szabályozott környezetben történő IT működés, az információbiztonság és a megfelelési folyamatok iránt, és szeretnék megtanulni, hogyan lehet biztonságos és auditálható rendszereket működtetni a gyakorlatban.

BizOps (Business Operations)

A BizOps területen kínált szakmai gyakorlati lehetőség során a hallgató bekapcsolódhat a vállalat éles (production) rendszereinek, monitorozásába és támogatásába. A pozíció keretében megismerheti, hogyan történik enterprise környezetek működésének felügyelete, az incidensek kezelése, dokumentálása és utánkövetése, valamint hogyan járul hozzá mindez az üzleti folyamatok stabil működéséhez.

A gyakornok részt vesz monitoring és üzemeltetési folyamatok támogatásában és fejlesztésében, technikai dokumentációk készítésében, valamint adatlekérdezések (PostgreSQL) és riportok (PowerBI) összeállításában. A pozíció kiváló lehetőséget kínál azoknak a hallgatóknak, akik érdeklődnek az IT üzemeltetés, az observability és az adatvezérelt működés iránt, és szeretnének gyakorlati tapasztalatot szerezni egy strukturált, ugyanakkor valós kihívásokat nyújtó vállalati környezetben.

Adatbázis-üzemeltető (PostgreSQL / DBA)

Az adatbázis-üzemeltető gyakornoki pozíció keretében a hallgató közvetlenül részt vehet nagyméretű, több millió felhasználót kiszolgáló PostgreSQL alapú adatbázisrendszerek üzemeltetésének támogatásában Red Hat környezetben. A szakmai gyakorlat során betekintést nyerhet az enterprise adatbázisok működésébe, teljesítményelemzésébe és hangolásába, valamint megismerheti azokat a működési és szabályozói elvárásokat, amelyeknek egy pénzügyi szektorban működő rendszernek – például MNB, NAV és EU előírások mentén – meg kell felelnie.

A gyakornok bekapcsolódik fejlesztési és migrációs projektek támogatásába, részt vehet replikációk kezelésében és ellenőrzésében, valamint lekérdezések és eljárások optimalizálásában. A pozíció kiváló lehetőséget kínál azoknak a hallgatóknak, akik érdeklődnek az adatbázisok mélyebb működése, az adatvezérelt elemzés és az üzleti, gazdasági adatokkal való munka iránt, és szeretnének gyakorlati tapasztalatot szerezni egy stabil, szabályozott vállalati környezetben.

JAVA backend fejlesztő

Java backend fejlesztőként részt tudsz venni a SimplePay elektronikus e-payment rendszer meglévő funkcióinak továbbfejlesztésében vagy új igények fejlesztésében, ahol a fenti technológiákat, eszközöket kell használni. Fejlesztőként nem csak olyan IT tudásra tehetsz szert, hanem üzleti oldalon is naprakész információkat és tudást kapsz az e-payment világról.

Manuális tesztelő

Tesztelőként részt kell vened a rendszer, fejlesztések tesztelésében. Maga a teszt eszközök mellett fontos a rendszer megismerése, üzleti tudás elsajátítása, amit természetesen megtanítunk. A tesztelés során is naprakész információkat és tudást kapsz az e-payment világról.

Automata tesztelő

Automata tesztelőként részt kell vened a SimplePay e-payment rendszer automata tesztjeinek írásában. Maga a teszt eszközök mellett fontos a rendszer megismerése, üzleti tudás elsajátítása, amit természetesen megtanítunk. Automata tesztek készítése közben olyan fejlesztői és üzleti tudásra tudsz szert tenni, aminek birtokában sokkal könnyebb később a fejlesztői oldalon becsatlakozni.

Rendszerelemző (MySQL tudással)

A rendszerelemző pozíció keretében a szakember aktívan részt vesz az üzleti igények megértésében és azok IT megoldásokká formálásában, szoros együttműködésben fejlesztőkkel, tesztelőkkel és üzleti területekkel. A feladatok közé tartozik az üzleti megoldások tervezésének támogatása, a release-ek megtervezése és dokumentálása, valamint a változásokhoz kapcsolódó szakmai és oktatási anyagok elkészítése. A pozíció fontos része a termék napi működésének biztosítása, a felmerülő problémák kivizsgálása és megoldásának koordinálása.

A munkakör során a rendszerelemző támogatja a support csapatot szakmai kérdésekben, gondoskodik a belső üzleti folyamatok és felhasználói dokumentációk (user guide-ok) naprakészen tartásáról, valamint aktív szerepet vállal agilis fejlesztési környezetben zajló projektekben. A pozíció ideális olyan szakemberek számára, akik erős folyamat- és rendszerszemlélettel rendelkeznek, magabiztosan kezelnek MySQL adatbázisokat és adatokat, valamint hatékonyan tudnak kommunikálni az üzleti és technikai szereplők között egy összetett, üzletkritikus környezetben.

Ha szeretnél gyakorlati tapasztalatot szerezni és szakmailag fejlődni egy támogató, szakmailag igényes környezetben, várjuk jelentkezésed.