

## PODATKOVNI INŽENIR / RAZVIJALEC (študentsko delo)

Ektimo d.o.o. je tehnološko podjetje, specializirano za uporabo in implementacijo metod podatkovne znanosti, strojnega učenja in umetne inteligence. Našim naročnikom pomagamo reševati najrazličnejše poslovne izzive tako, da najsodobnejša odkritja iz raziskovalne sfere preoblikujemo v produkcijske aplikacije, ki so sposobne avtomatizirano analizirati velike količine raznolikih podatkov.

Iščemo kandidate, ki bi se že v času študija želeli pridružiti našemu timu v vlogi podatkovnega inženirja / razvijalca.

### Kaj so delovne naloge?

- Postavljanje procesov za zbiranje, hranjenje in transformiranje podatkov, namenjenih modelom strojnega učenja.
- Razvoj podatkovnih produktov - aplikacij, ki kompleksne modele na uporabniku prijazen način pripeljejo v njegov poslovni proces.
- Zagotavljanje učinkovitega in skalabilnega izvajanja modelov strojnega učenja za reševanje raznolikih problemov kot so: prepoznavanje dogajanja na videoposnetkih, razbiranje lastnosti oseb ali predmetov iz fotografij, predvidevanje obnašanja uporabnikov oziroma kupcev, programiranje gibanja robotov, priporočilni sistemi, ocenjevanje tveganj, ...
- Izvajanje razvojno-raziskovalnih aktivnosti, usmerjenih na širjenje nabora analitičnih metodologij podjetja, predvsem na področju procesiranja (tokovnih) podatkov.

### Kaj pričakujemo?

- Da vam je v zadovoljstvo sodelovati pri prevajanju prototipne kode v gladko delujočo aplikacijo, ki jo uporabniki z veseljem uporabljajo.
- Da vam gre programiranje zelo dobro.
- Da vam je delo s strežniki in bazami zanimivo.
- Da ste absolvent 1. stopnje ali študent 2. stopnje katerega od študijskih programov sledečih fakultet: FMF, FRI, FE, FS, FERI, ipd.

### Kdo ima prednost?

- Tisti, ki ste že nabrali nekaj znanja s čim več od naštetih orodij: Python, Docker, Kubernetes, StreamSets, Talend, Git, Nginx, C#, NodeJS, SQL, NoSQL (Elasticsearch, Couchbase, Cassandra, neo4j), R.
- Tisti, ki ste že nabrali izkušnje na projektih, katerih bistveni del je zbiranje, obdelava ali vizualizacija podatkov.
- Tisti, ki lahko demonstrirate interes za podatkovno znanost in inženiring (GitHub profil, Kaggle rezultati, Coursera tečaji, pretekli projekti).
- Tisti, ki znate svoje znanje in ugotovitve kvalitetno predstaviti.

### Kaj ponujamo?

- Priložnost delati na zelo raznolikih izzivih, ki vključujejo uporabo najsodobnejših tehnologij.
- Mentorstvo in priložnost osvojiti praktična znanja podatkovnega inženirstva.
- Participacijo v nagrajevalni shemi, neposredno vezani na prihodke podjetja.
- Delo v mladem kolektivu drugih podatkovnih znanstvenikov in inženirjev.
- Odlično izhodišče za kariero na področju podatkovnega inženirstva.
- Delo v kreativno-startupovskih prostorih, kjer se vedno veliko dogaja.
- Možnost del delovnega časa nameniti ljubiteljskim projektom.
- Fleksibilen delovni čas z možnostjo dela od doma za del delovnega časa.

Vabimo vas, da prijavo z življenjepisom pošljete na naslov [hr@ektimo.si](mailto:hr@ektimo.si).