

Imate aktiven študentski status? Študirate informatiko, matematiko, računalništvo ali ekonomijo? Želite pridobljena znanja preizkusiti v praksi? Se naučiti kaj novega? In to pri vodilnem proizvajalcu električne energije v Sloveniji? In zraven še zaslužiti?

Potem ste pravi kandidat za

**ŠTUDENTSKO DELO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***v informacijski podpori trgovanju*** | **v službi trgovanja** | ***v službi kontrolinga in strateškega planiranja*** |
| kjer boste sodelovali pri zasnovi, razvoju in pripravi implementacije programskih rešitev za projekte trgovanja … | kjer boste sodelovali v ekipi trgovanja z električno energijo in spoznali zakonitosti trgovanja z energenti ter podporne funkcije trgovanja. | kjer boste analizirali in modelirali podatke in s tem ustvarjali informacije. Delo je povezano z novimi pristopi za obdelavo podatkov |
| * implementacija kontrol podatkov, * razvoj orodij za programski zajem, transformacijo in izmenjavo podatkov, * sodelovanje pri razvoju analitičnih orodij in modelov, * izdelava enostavnih avtomatskih poročil.   Delo je povezano z informacijskim sistemom OpenLink Endur (sistem za upravljanje trženja z električno energijo in obvladovanje tveganja) in obsega širitev funkcij sistema z lastnim razvojem (Java, [VB.NET](http://VB.NET" \t "_blank), C#) oziroma z bazami podatkov MS SQL, za katere potrebujemo pomoč pri zajemu in kontroli podatkov ter pripravi poizvedb. | * spoznavanje in izvajanje operativnih del v procesu trgovanja, * seznanitev s potekom trgovanja z električno energijo ter sistemi za nakup čezmejnih prenosnih zmogljivosti, * seznanitev s sistemom, ki ga uporabljamo za trgovanje in uporaba le-tega, * sodelovanje pri pripravi strategij trgovanja, * priprava poročil in preprostih analiz o trgovanju, * priprava preprostih izračunov različnih produktov električne energije v Excelu. | * rudarjenje v obstoječi bazi podatkov, * pisanje poizvedb z možnostjo ažuriranja le teh v drugih programih (npr. Excel), * analiziranje pridobljenih podatkov, ugotavljanje trendov, primerjave vrednosti na preteklo leto in na planske vrednosti, * sodelovanje pri vizualizaciji informacij.   Delo je povezano z informacijskim sistemom SAP in BeX Analyzer. Zaželeno je poznavanje osnov s področja SQL Querryjev, programiranja makrojev v VBA, poznavanje naprednih Excel funkcij ter druga napredna znanja Microsoft Office orodij. |

**Kaj ponujamo:**

* delo v ambiciozni, dinamični ekipi analitikov z ogromno matematičnega in računalniškega znanja oz. z drugimi povezanimi tehničnimi znanji;
* konkurenčno in uspešnosti prilagojeno plačilo;
* fleksibilnost (delo do doma, prilagodljiv delovni čas);
* prijazno delovno okolje (športno društvo, udeležba na izobraževanjih);
* interni dogodki in izobraževanja;
* pridobitev širokega znanja iz vseh področij poslovanja skupine HSE;
* možnost kasnejše zaposlitve.

**Katera znanja in kompetence pričakujemo:**

* zaključni letnik ali status absolventa na diplomski/magistrski stopnji matematične/računalniške, ekonomske ali druge tehnične smeri;
* napredno znanje Excela;
* visoko razvite logično-analitične sposobnosti;
* radovednost, natančnost, zanesljivost, proaktivnost, vztrajnost;
* za informacijsko podporo trgovanju pa še znanje programiranja in vizualizacije podatkov.

Kraj opravljanja dela bo na sedežu družbe HSE d.o.o. oz. po dogovoru delo od doma. Študentsko delo poteka praviloma v okviru delovnega časa družbe.

Vabimo vas, da vlogo z življenjepisom oddate izključno preko spletne strani <https://www.hse.si/sl/aktualno/karierne-priloznosti> *Prijava na študentsko delo (na dnu strani)* ter v obrazcu zapišete, na katerem področju dela bi si želeli delati (podpora, trgovanje ali kontroling).

Z veseljem vas bomo spoznali!

