

KONSULTANTA, JAUNĀKĀ PROJEKTA VADĪTĀJA PIENĀKUMI UN KVALIFIKĀCIJAS PRASĪBAS

Lai pieteiktos darbā, līdz **2018.gada 21.aprīlim** nosūtiet e-pastu uz darbs@fidea.lv ar motivācijas vēstuli un CV latviešu vai angļu valodā. CV vēlams sagatavot **Europass** standartā (<http://www.europass.lv/>)

DARBA PIENĀKUMI

- Patstāvīgi veikt projekta sadaļas vai projekta plānošanu
- Koordinēt ārējo piesaistīto ekspertu darbu
- Formulēt pētījuma problēmu, piedāvāt rīcības modeļus, risinājumus
- Iegūt, analizēt un apkopot finanšu, ekonomikas un statistikas datus
- Iegūt datus no publiskā datu bāzēm, tai skaitā no Eurostat, CSP, UN, OECD datu bāzēm
- Veidot datu analīzi
- Sagatavot biznesa plānus un veikt tirgus analīzi

PIEDĀVĀJAM

- Interesantu darbu, dažādos, aizraujošo projektos
- Sākotnējais atalgojums pirms nodokļu nomaksas - **22.000€** gadā
- Iespēju strādāt uzņēmumā ar nevainojamu reputāciju
- Iespēju apgūt jaunas zināšanas
- Iespēju strādāt ar vadošajiem Latvijas uzņēmumiem – mūsu klientiem, to attīstības projektos

PRASĪBAS PRETENDENTIEM

VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS

- Augstākā izglītība sociālo vai eksakto zinātņu jomā.
- Darba pieredze konsultācijās, finanšu analizē vai pētniecībā vismaz pēdējos 5 gadus
- Iepriekšēja pieredze finanšu, vadības un finanšu konsultāciju, audita vai kvalitātes vadības jomā.

Mēs sagaidām no pretendenta:

- Vēlmi nepārtraukti mācīties
- Mērķorientāciju un neatlaidību mērķu sasniegšanā
- Izcilas komunikācijas spējas, spējas formulēt domu rakstiski un mutiski

- Spēju patstāvīgi strādāt, organizēt darbu sev
- Pozitīvu attieksmi pret cilvēkiem, spēju un vēlmi strādāt ar cilvēkiem
- Noturību pret stresu un spēju ierobežotu laiku strādāt augstas koncentrācijas un darba intensitātes režīmā, ja nepieciešams
- Toleranci - spēju sadarboties ar atšķirīgas tautības, rases, reliģijas, seksuālās orientācijas cilvēkiem.

IZGLĪTĪBAS PRASĪBAS

- Augstākā izglītība
- Statistikas, augstākās matemātikas, pētniecības metožu zināšanas, kursi un pieredze tiks uzskatīti par būtisku priekšrocību

PIEREDZE

- Statistikas datu savākšanas organizēšana, pētījumu vadības pieredze, akadēmiskais darbs tiks uzskatīti par priekšrocību
- Pieredze ar finanšu dokumentu apstrādi, naudas plūsmas, gada pārskati, bilance

VALODAS

- Izcila latviešu un angļu valodas zināšanas
- *Ja Latviešu valoda objektīvi apgūta nesen un ja ir apņemšanās un plāns valodas apguvi turpināt, lai sasniegtu vajadzīgo līmeni, tad tiek pieļautas atkāpes no šī standarta,*
- Citu plaši izmantotu valodu prasmes (krievu, vācu, franču, spāņu utt.) tiks uzskatītas par priekšrocību.

DATORPRASMES

Pretendentam brīvi jāpārvalda:

- MS Office lietotnes, Mūsdienu datu glabāšana un apstrāde mākoņskaitļošanas platformās, kā Dropbox, Google Apps utml.

Pretendentam jābūt pamatprasmēm:

- atrast un pielietot tīkla lietotnes atsevišķu, specifisku uzdevumu veikšanai

Šādas prasmes tiks novērtētas pozitīvi:

- Statistikas datu apstrādes lietotņu prasmes tiks uzskatītas par priekšrocību
- Patstāvīgi lietot dažādas komunikācijas platformas, kā piemēram Slack, Skype, Messenger utml
- Projekta vadības IT sistēmas, kā MS Project, Wrike utml.
- Pamata grāmatvedības zināšanas (vismaz augstskolas kursa līmenī) tiks uzskatītas par priekšrocību

INFORMĀCIJAS IEGŪŠANA, ANALĪZE UN APSTRĀDE

- Prasme atrast informācijas un datu avotus ekonomikas, tirgus pētījumu jomās
- Finanšu izglītība, prasme lasīt, analizēt un izprast uzņēmumu finanšu rādītājus un pārskatus

CITAS PRASMES

Sekojošas prasmes tiks uzskatītas par būtisku priekšrocību. *Vienlaikus uzsveram, ka, ja Jums nav zemāk aprakstīto zināšanu un Jūs varēsiet pārliecināt mūs par vēlmi tādas iegūt, mēs to novērtēsim pozitīvi, kā arī iespēju robežās sekmēsīm šādu zināšanu iegūšanu darba ietvaros :*

- Prasme un pieredze dažādu statistikas datu avotu un datu bāzu lietošanā – CSB, Eurostat, OECD, WB, UN datu bāzes.
- Pētniecisko projektu rakstīšana, tai skaitā akadēmiskā stila pārzināšana, prasme lietot korektas atsauces un datu avotiem
- Prasme un pieredze Eiropas normatīvo aktu lasīšanā
- Statistikas un datu apstrādes pieredze, izmantojot specializēto programmatūru
- Prasme pārvaldīt Excel augstākajā līmenī, tai skaitā izmantojot datu bāzu funkcijas