



SOTSIAALKINDLUSTUSAMET

Sotsiaalkindlustusamet pakub teenuseid enam kui 700 000 inimesele. Tagame inimesele igas eluetapis kindlustunde, osutades sotsiaalteenuseid ja makstes hüvitisi ning korraldades riigis ohvriabi ja lastekaitse tööd. Keskendume sellele, et meie teenused oleksid vajaduspõhised ja kasutajasõbralikud. Meie põhiväärtused on koostöövalmidus, asjatundlikkus, uuendusmeelsus ja hoolimine.

Tule ja disaini inimestele olulised teenused kaasaegsemaks!

TULE MEIE MEESKONDA TEENUSTE NÕUNIKUKS

**JA ANNA OMA PANUS KAASAEGSETE AVALIKE TEENUSTE
ARENDAMISSE!**

Sinu töö tulemusel muutub abivahendi kaardi taotlemine. Eestis on 53 000 abivahenditeenuse saajat ja aastas väljastatakse 10 000 parkimiskaarti. Paber kandjal abivahendi kaart asendub e-kaardiga ning inimene ei pea enam kaardi saamiseks pöörduma ametisse.

Sa panustad keskse andmebaasi loomisesse, et hallata liikumis- ja nägemispuudega inimese parkimisõiguse teenust. Arenduse tulemusel muutubki parkimiskaartide taotlemine ja väljastamine inimese jaoks lihtsaks ja loogiliseks.

Seda kõike viid sa ellu koostöös perearstide, eriarstide, haigekassa, terviseameti, töötukassa, sotsiaalministeeriumi, erivajadustega inimeste huvigruppude ja teenuse osutajatega.

Sinu töö tulemus aitab ellu viia inimese jaoks taustal toimivat riiki.

Ootame Sind kandideerima, kui Sul on kõrgharidus (infotehnoloogia, teenuste disain) ning räägid lisaks väga heale eesti keelele head vene keelt ja suhtlustasandil inglise keelt.

Pakume omalt poolt võimalust valida tulevane töökoht sotsiaalkindlustusameti 18 esinduse hulgast üle terve Eesti. Usume kaasaegsesse paindlikku töökorraldusse ja tagame selle oma töötajatele ka tehniliselt. Meil on 35 kalendripäeva puhkust, haigushüvitis ja suure organisatsiooni hüved ja arenguvõimalused.

Kandideerimiseks saada oma CV koos motivatsioonikirjaga hiljemalt 19.09.2019 läbi CV-Online või CV Keskus keskkonna või aadressil cv@sotsiaalkindlustusamet.ee märgusõnaga „äriteenuste nõunik“. Lisainfo Raivo.Piiritalo@sotsiaalkindlustusamet.ee.