# Põllumajanduse Registrite ja Informatsiooni Amet

# AMETIJUHEND

|  |  |
| --- | --- |
| Töötaja | Maarja Kask |
| Töökoht | Infotehnoloogia osakonna tarkvaraarenduse büroo süsteemianalüütik |
| **Vahetu juht** | Infotehnoloogia osakonna tarkvaraarenduse büroo juhataja |
| **Alluvad** | Alluvaid ei ole |
| **Esimene asendaja** | Tarkvaraarenduse büroo projektijuht |
| **Teine asendaja** | Tarkvaraarenduse büroo süsteemianalüütik |
| **Keda asendab** | Tarkvaraarenduse büroo projektijuht ja süsteemianalüütik |
| **Töökorralduse erikord** | Kohaldub (täpsemalt allpool) |

### TÖÖKOHA EESMÄRK

Infotehnoloogia osakonna tarkvaraarenduse büroo süsteemianalüütiku tööülesandeks on PRIA tegevuseks vajalike ja klientide paremaks teenindamiseks mõeldud tarkvarade arendus- ja hooldusprojektides sh MAK (Maaelu arengukava) meetmete arendus- ja hooldusprojektides osalemine süsteemianalüütiku rollis.

### PEAMISED TÖÖÜLESANDED

|  |  |
| --- | --- |
| **Peamised tööülesanded** | **Tulemus** |
| Süsteemianalüüsi koostamine | * On loodud tarkvara arendamiseks piisav tehniline dokumentatsioon ja vajadusel prototüüp |
| Tarkvara nõuete ja vigade analüüs | * Uute või muutunud nõuete mõju tarkvarale on välja selgitatud * Tarkvaras avastatud vigade põhjus on tuvastatud, veaparanduste tegemine korraldatud ja vead kõrvaldatud. |
| Testimine | * Tarkvara on testitud ja vead raporteeritud |
| Testimise korraldamine | * Tarkvara testimine on korraldatud piisavas mahus (koostatud on vastutada oleva projekti testplaanid ning korraldatud testimise läbiviimine) * Tellija osakondade testijatele on loodud testimiseks vajalikud tingimused * Testijate tegevus on monitooritud * Testimisega seotud tegevused on dokumenteeritud |
| Projektijuhi abistamine arendusprojektide koordineerimisel ja juhtimisel | * On kinni peetud projektiplaanis ettenähtud eesmärkidest ja tähtaegadest |
| Infovahetuse korraldamine organisatsioonis | * Vajalik info jõuab operatiivselt kõikide, sh väline arenduspartner, osapoolteni |
| Osalemine oma teenistusülesannetega seotud kohtumistel EV piires ja vajadusel ka väljaspool EV-d | * Asjakohane info on operatiivselt kõigi vajalike osapoolteni viidud. |

# TÖÖKORRALDUSE ERIKORD

|  |
| --- |
| Süsteemianalüütikule on õigus anda ülesandeid IT projektijuhil kooskõlastatult tarkvaraarenduse büroo juhatajaga. |

### TÖÖKOHA KVALIFIKATSIOONINÕUDED

|  |  |
| --- | --- |
| Haridus ja töökogemus | * Kõrgharidus (soovitavalt IT alane) või IT alane kutseharidus või töökogemus süsteemianalüütikuna |
| **Teadmised ja oskused** | * Eesti keele väga hea valdamine nii kõnes kui kirjas * Inglise keele valdamine suhtlustasemel * Teadmised tarkvaraarenduse metoodikatest * Väga hea eneseväljendamis- ja suhtlemisoskus * Enesejuhtimis- ja koostööoskus * Iseseisva õppimise ja töötamise oskus * Meeskonnatöö kogemus |
| **Omadused** | * Korrektsus ja täpsus; * Kohusetunne; * Iseseisvus; * Algatusvõime; * Hea analüüsivõime; * Avatud hoiak ja tulemustele orienteeritus; * Kõrge vastutustunne. |

**Käesolev ametijuhend kehtib alates 24.10.2022.**

**TÖÖANDJA ESINDAJA** Nimi: Jaan Kallas

Kuupäev Allkiri (allkirjastatud digitaalselt)

**VAHETU JUHT** Nimi: Taavi Pettai

Kuupäev Allkiri (allkirjastatud digitaalselt)

Kinnitan, et olen tutvunud ametijuhendiga ja kohustun järgima sellega ettenähtud tingimusi ja nõudeid.

**TEENISTUJA**  Nimi: Maarja Kask

Kuupäev Allkiri (allkirjastatud digitaalselt)