

UTVECKLARE INOM DATAANALYS

Om Cparta

Vi lever i en digital och uppkopplad värld där informationssäkerhet skyddar vårt moderna sätt att leva.

Cparta utvecklar och levererar skräddarsydda cyberförsvarstjänster till svenskt näringsliv och kritisk infrastruktur. Vår personal brinner för uppdraget och är vår viktigaste tillgång. Genom att motivera och utveckla våra individuella förmågor bygger vi förutsättningar för att tillsammans anta även de svåraste utmaningarna.

Kontinuerlig innovation och teknik i absolut framkant säkerställer att vi ligger steget före. I vår utveckling drivs vi av nyfikenhet och är inte rädda för att misslyckas eftersom vi vet att det leder till framsteg på längre sikt. Vi expanderar snabbt och letar efter personer som är orädda, nyfikna, öppna, kluriga, optimistiska och som vill göra skillnad. Hör av dig till oss om du söker mer än bara ett jobb och letar efter en plats där du kan utvecklas och nå din fulla potential!

Bakgrund

Vi söker en kreativ utvecklare till vårt utvecklingsteam som bygger avancerade mjukvarulösningar till vårt kommersiella cyberförsvar, med specifikt fokus på informationshantering och dataanalys. Du kommer att arbeta i ett effektivt team med vassa och roliga kollegor där du får stor möjlighet att utvecklas, lära dig ny kunskap och dela med dig av värdefull erfarenhet.

Uppgifter

Som utvecklare kommer du att skapa och underhålla mjukvarulösningar som förbättrar vår förmåga inom informationshantering och dataanalys. Typiska uppgifter innefattar att utveckla mjukvara för att aggregera tjänster genom API:er, tolka, analysera, transformera och visualisera data, delvis genom AI/ML algoritmer och ofta i Python.

Du kommer även definiera produktkrav, rekommendera tekniska lösningar, testa kod och dokumentera produkter.

Egenskaper

- Kognitiv och kreativ utvecklare med passion för teknik, databaser och analys av data.
- Universitetsexamen i datavetenskap med fokus på mjukvaruutveckling eller liknande.
- Minst 2 års erfarenhet inom agil mjukvaruutveckling.
- Omfattande erfarenhet från backend-programmering inom exempelvis: Python, Go, Java, C++/# & databaser, CI/CD, Docker och moln (Azure, AWS, GCP).
- Bonuserfarenhet: Grafdatabaser som ex. Neo4j, DevSecOps, front-end, virtualisering, databasdesign, orkestrering och AI/ML.

Personlighet

- Självgående och sätter teamets framgång före din egen.
- Innovativ och strävar efter vackra lösningar på komplexa problem.
- Har energi, humor och en positiv "hur svårt kan det vara?" inställning.

Förmåner

Vårt nyrenoverade kontor ligger i centrala Stockholm där du kommer att arbeta med enastående kollegor i en kreativ miljö. Vi erbjuder utvecklande arbetsuppgifter, labb-fredagar och är positiva till jobbrotation och kompetensutveckling. Givetvis har vi konkurrenskraftiga löner, pension, sjukförsäkring och förmåner som premierar hälsa och välbefinnande.

Notera att våra kunders säkerhetskrav medför att du behöver ha svenskt medborgarskap.

Vi ser fram emot din ansökan!