

Januar 2019

SW-udvikler til krypteringsløsninger.

Har du en passion for IT-sikkerhed og SW-udvikling?

Dencrypt udvider teamet af SW-udviklere i Aalborg eller Hvidovre. Har du lyst til at anvende dine evner til udvikling af løsninger til krypteret kommunikation, så bliv en del af en innovativ virksomhed i vækst.

Vi tilbyder:

En mulighed for at anvende og udvikle dine evner indenfor SW-udvikling og IT-sikkerhed til at udvikle ny funktionalitet og services til vores back-end server systemer, som understøtter dynamisk krypterede mobil samtaler og -chat. Du vil indgå i et team på 8 erfarne udviklere, som arbejder med de nyeste teknologier, og hvor fagligheden er stor. Du kan bringe din viden i spil, og være med til at udvikle state-of-the-art teknologi til vores krypterede kommunikationsprodukter og løsninger, som anvendes af bl.a. det danske Forsvar og NATO.

Vi har en åben og uformel arbejdsdag, hvor ansvaret delegeres, men hvor vi hjælper og støtter hinanden til at nå et fælles mål. Du vil få en unik mulighed for at præge udviklingen i en opstartsvirksomhed med et stort vækstpotentiale.

Jobbet:

Du vil få en central rolle i arbejdet med:

- Design, implementering og test af funktionalitet til vores server systemer.
- Vedligehold og videreudvikling af bygge-miljøer og test systemer.
- Webudvikling til bruger- og server administration.

Som en del af vores teams i Aalborg og København vil du blive involveret i hele udviklingsprocessen og bidrage til alle faser fra ide- og konceptudvikling over implementering til test og release. Du kommer til at arbejde i vores agile team, hvor vi bruger Kanban i det daglige arbejde.

Du skal søge jobbet, hvis du...

- har en passion for SW-udvikling og IT-sikkerhed.
- er kvalitetsbevidst, og først ser opgaven løst, når både kode, test og dokumentation er reviewet.
- trives i en hverdag med vekslende arbejdsopgaver, og hvor du får berøring med mange teknologier.
- er en teamplayer, som også kan arbejde selvstændigt.
- har mod og lyst til at lære nyt.

Dine kompetencer og personlighed:

Den ideelle kandidat er en dygtig SW-udvikler med mindst et par års erhvervs erfaring. Du har en akademisk baggrund (f.eks. ingeniør eller datalog) med en stærk faglighed indenfor SW-design, IT-arkitektur og IT-sikkerhed. Du er en effektiv programmør, og har arbejdet med en eller flere af følgende teknologier:

- C++, Python
- Udviklingsværktøjer som Make, CMake, Autoconf/Automake, Git, CI
- Linux, primært Debian og Ubuntu
- SQL

og har måske erfaring med:

- PHP, JavaScript, CSS, HTML
- Web services/applications, REST API
- SIP baseret VoIP
- Dockers

Du er ambitiøs og vil gerne sætte dit personlige præg på arbejdet og arbejdspladsen. Du skal kunne fordybe dig, arbejde struktureret og have sans for kvalitet i både kode, test og dokumentation. Du skal kunne lide at arbejde i geografisk spredte teams, og kan kommunikere på et højt niveau, både skriftligt og mundtligt, på dansk og engelsk.

Det er et krav, at du kan sikkerhedsgodkendes af Forsvarets Efterretningstjeneste.

Om Dencrypt

Dencrypt er en dansk virksomhed, som har specialiseret sig i udvikling og levering af krypteringsløsninger, baseret på princippet om Dynamisk Kryptering. Teknologien er opfundet og patenteret af Prof. Lars Ramkilde Knudsen, Danmarks Tekniske Universitet, som også er medejer af virksomheden og bidrager med sparring og vidensdeling. Dencrypt har 11 medarbejdere og har kontorer i Hvidovre og Aalborg.

Dencrypts løsninger til dynamisk krypteret kommunikation er Common Criteria certificerede, og akkrediteret til klassificeret information af det danske Forsvar og NATO. Vi lægger vægt på at kombinere sikkerhed med brugervenlighed, og bestræber os på at være kundens betroede partner og leverandør af sikkerhedsløsninger.

Vil du vide mere?

For mere information kontakt Søren Sennels, CEO: +45 2083 6597.

Er du interesseret i stillingen, så kan du sende en kort ansøgning samt CV til career@dencrypt.dk.

Ansøgningsfristen er 31/1-2019.