

Udvikler med fokus på test automatisering

Vil du være med til at bygge et verdensklasseafregnings- og kundeservicesystem sammen med et skarpt team af udviklere?

Så har du nu mulighed for at blive en del af et passioneret team, der har en central rolle i udviklingen af vores applikationer. Vi har både Node, Python og især PHP som vores platforme i en skøn blanding af enterpriseapplikation og supplerende microservices. De er alle hostet på AWS, hvor vi blandt andet anvender teknologier som Amazon RDS, Lambda'er med SAM, ECS, MongoDB, Redis, DynamoDB og selvfølgelig infrastructure-as-code.

Da vi releaser kode i produktion ofte, er det essentielt at automatisere vores kvalitets-sikring. På kodeniveau har vi et fundament af unit-tests og integrations-tests til vores databaser i PHP, Python og Node.

Vi ønsker at styrke vores dækning i toppen af testpyramiden med en stærk suite af end-2-end (E2E) test. Her bruger vi de samme klienter og brugergrænseflader som vores kunder og brugere, det vil sige både browsere og mobil-apps. Vi anvender LEAPWORK til de at sikre de komplicerede flows i samarbejde med forretningen og Cypress.io til de mere tekniske, som f.eks. hurtige smoketests udført af udviklerne.

Vi kører agil softwareudvikling i alle teams og du får dermed indflydelse på både proces, prioriteter og løsningsforslag. Dine arbejdsopgaver bliver blandt andet at:

- Indgå i tæt dialog med teamets Product Owners og forretning om funktionelle krav til applikationerne og de acceptkriterier der skal testes imod
- I samarbejde med teamet udarbejde test designs, der kan udmøntes i en automatisering – i første omgang fokuseret på regressionstest
- Selvstændigt implementere test automatisering i LEAPWORK og Cypress.io

Vi søger en udvikler i test som:

- Har meget erfaring med end-2-end test automatisering, gerne med LEAPWORK og Cypress.io
- Kender og forstår test automation design patterns, som f.eks. Page Object, så der kan konstrueres tests som let kan holdes vedlige når vores applikationer ændrer sig
- Har erfaring med unit testing i PHP/Laravel, sekundært Python og Node.js+TypeScript
- Har kendskab til Docker, Git, Bash og føler sig selvkørende på Linux eller MacOS
- Har erfaring med både relationelle (mysql) og dokument databaser (mongo) i forbindelse med at validere test-resultater
- Har erfaring med REST API
- Har interesse for at arbejde med cloud baseret infrastruktur (AWS)
- Godt kendskab til testdrevet udvikling, continuous integration og continuous delivery.
- Erfaring med anvendelse af kø teknologier og lignende til asynkron dataprocessing i test-sammenhænge
- Trives i et devops miljø, hvor det er naturligt at tage ansvar for applikationens fulde livscyklus
- Arbejder løsningsorienteret og automatiserer hellere end at gentage manuelle/maskinelle arbejdsgange

Sådan er det at arbejde hos os

Vi har fokus på at levere kvalitetsløsninger og kode i et højt tempo samtidig med at det skal være sjovt at gå på arbejde. Der er højt til loftet, korte beslutningsgange og vi arbejder efter agile metoder. Det betyder, at du er med til at byde ind og derigennem påvirke hvordan din arbejdsdag skal formes. Vi tilbyder en attraktiv pakke med løn efter kvalifikationer, sundhedsforsikring, frokostordning, fleksible arbejdstider, nye lokaler på Frederiksberg samt nem adgang til S-tog og Metro. Du kan læse mere på obviux.dk. Du kan også læse Amazons case study om Obviux. Hvis du har spørgsmål om Obviux eller jobbet så ring til Flemming Louw-Reimer på 20 85 97 50 eller skriv på flr@obviux.dk.