

DevOps (Linux)

Hos GateHouse Maritime A/S søger vi en erfaren Linux DevOps til både cloud- og on-premise-løsninger, som skal være med til at bygge og supportere fremtidens software løsninger indenfor det maritime område.

Om jobbet:

Du bliver en del af en organisation, der er blandt de førende på verdensplan inden for indsamling, visning og behandling af data fra maritime sporingssystemer. Du bliver ansat i en virksomhed, som har vist sin levedygtighed gennem mange år, og som i øjeblikket er i kraftig vækst og strategisk udvikling.

Du skal, i tæt samarbejde med vores eksisterende udviklings- og supportteam, være med til at udvikle på og supportere vores software løsninger. Du skal være med til at sikre performance og stabilitet, både i vores udviklings- og produktionssystemer samt være med til at sikre den rigtige deployment og support til vores Amazon Web Services miljøer.

Du kommer til at arbejde med release- og konfigurationsstyring, deployment, driftsoptimering, root cause analyse, forebyggende driftsoptimeringsinitiativer og driftssupport.

Dit primære ansvar vil være inden for drift og support af vores cloud- og on-prem løsninger, men der vil også være en del udviklings- og infrastrukturopgaver, herunder automatisering og opsætning af værktøjer til KPI-måling og generel systemovervågning.

Hos GateHouse anvendes principperne fra SCRUM og vores organisationsstruktur er flad, uden bureaukrati og uhøjtidelig med en stærk tradition for at hjælpe hinanden til at nå de fælles mål.

Om dig:

Du har en kompetencegivende uddannelse inden for IT og/eller tilsvarende relevant erhvervserfaring. Du er fagligt stærk, og har lyst til at arbejde med drift af større IT-løsninger primært baseret på Linux platforme.

Du er ekspert i og har erfaring med flere af nedenstående DevOps teknologier/værktøjer:

- Development
 - o Git/Github
 - o Jenkins
 - o CI/CD-pipelines
 - o Bash/Python/Ruby
 - o PostgreSQL databases
 - o Jira/Confluence
- OS/netværk/infrastruktur
 - o Docker
 - o Kubernetes
 - o Ansible (scriptet infrastruktur)
 - o Terraform
 - o Linux KVM (virtuelle maskiner)
 - o Ubuntu / CentOS
- Cloud
 - o AWS/GCP
- Operations værktøjer
 - o Nagios / CheckMK
 - o Sentry

Desuden sætter du en ære i at holde dig up-to-date på de nyeste teknologier inden for infrastruktur og drift af store IT-systemer.

Som person er du ansvarsfuld, arbejder struktureret, tager ansvar for at tingene virker og holder hovedet koldt i pressede situationer.

Du behersker engelsk flydende i skrift og tale.

Ansøgning

Vi ser frem til at høre fra dig snarest mulig, og du er velkommen til at kontakte Product Director Ole Madsen på 2269 8100, hvis du har spørgsmål til stillingen.

Ansøgninger sendes til [LINK](#)

Om GateHouse:

GateHouse Maritime er førende inden for Ocean Visibility løsninger. Globale virksomheder inden for produktion, service, shipping og logistik bruger data fra GateHouse Maritime til deres forsyningskæder for transparente og præcise lokationsdata, sejlplaner, status og prognoser for søfragt. Vores maritime datagrundlag består af mere end 273 milliarder datapunkter og +30 analyse- og prognosemodeller til brug for datadrevne beslutninger i maritime servicevirksomheder. GateHouse Maritime er et datterselskab af GateHouse Holding, der også ejer datterselskaberne GateHouse SatCom og GateHouse Igniter.

Læs mere: www.gatehouse.com