

# Gyldendal søger Cloud Engineer (Azure)

*Er du Cloud Engineer med solid baggrund inden for cloud-infrastruktur, og har du erfaring med DevOps-praksis og -tooling? Har du arbejdet i hybride miljøer med cloud og on-premise side om side? Trives du med at veksle mellem klassiske driftsopgaver og moderne infrastruktur-modernisering? Så er du måske den nye kollega, vi leder efter.*

I Gyldendal arbejder vi for at oplyse, inspirere og underholde den danske befolkning – en ambition der går mere end 250 år tilbage. Vores fælles formål samler os som organisation og gør det både meningsfuldt og interessant at gå på arbejde.

Som Cloud Engineer bliver du en del af IT-organisationen og indgår i et team med høj faglighed, godt humør og en stærk samarbejdskultur, hvor vi hjælper hinanden og har fokus på både stabil drift og løbende forbedringer.

## Om rollen

Som Cloud Engineer får du en central rolle i driften og videreudviklingen af Gyldendals cloud- og infrastruktur-platforme. Dit primære fokus vil være at sikre, at Azure-platformen er robust, sikker, veldokumenteret og automatiseret – med klare standarder og governance. Din hverdag vil dog blive suppleret med opgaver i vores on-premise infrastruktur eller vores anden cloud-platform i AWS, alt efter hvad du kommer med af baggrund.

Du vil arbejde tæt sammen med kolleger i infrastruktur-, sikkerheds- og udviklingsteams og bidrage til, at vores cloud-platform understøtter både forretningens og udviklernes behov. Du vil specielt arbejde tæt sammen med vores Azure Cloud Engineer, der er lead på platformen. Sammen vil I have ansvaret for at videreudvikle og modne vores Infrastructure as Code-opsætning og DevOps-tooling.

## Dine primære ansvarsområder og opgaver

Dit ansvar vil bl.a. omfatte:

- Drift, vedligehold og videreudvikling af hybrid infrastruktur (cloud og on-premise)
- Samarbejde med udviklere og arkitekter om platformskrav og best practices
- Standardisering og automatisering af deployment- og driftsopgaver
- Dokumentation af løsninger og driftsprincipper
- Bidrag til sikkerhed, compliance og driftsstabilitet på tværs af platformen

Dine opgaver vil bl.a. omfatte:

- Azure Policies og governance-strukturer (f.eks. RBAC for abonnementer, ressourcer og rettigheder)
- DevOps-tooling som IaC (Bicep), pipelines (Azure DevOps), release-flows og automatisering
- Logging og monitorering (f.eks. Azure Monitor og Log Analytics)
- Alarmering og incident-håndtering
- Backup- og recovery-løsninger
- Patch management og lifecycle management.

## Om dig

Vi forventer, at du har solid erfaring med infrastruktur generelt. Om det er fra cloud, on-premise eller begge dele er mindre afgørende end bredden og dybden af din erfaring. Du har erfaring med samspil mellem cloud og on-premise infrastruktur, specielt på netværkssiden. Du har arbejdet med Infrastructure as Code, erfaring med scripting og CLI, og har et DevOps-mindset.

Du arbejder struktureret og tager ejerskab for stabile og veldrevne løsninger, med fokus på automatisering, standardisering og dokumentation. Du er selvstændig i din tilgang til opgaverne, men trives i et team, hvor opgaver og ansvar deles på tværs. Du kommunikerer klart og samarbejder naturligt med både tekniske og ikke-tekniske kolleger.

## Det er en fordel, hvis du også har erfaring med:

- Azure governance, policies og landing zones
- Identity og adgangsstyring (Azure AD / Entra ID)
- Sikkerhed, compliance og best practices i cloud
- Netværk i Azure (VNets, firewall, private endpoints)
- Kendskab til containerplatforme og orkestrering, f.eks. Kubernetes eller AKS
- Erfaring med mere end én cloud-platform

## Vi tilbyder

En varieret og spændende hverdag med moderne cloud-teknologier, hvor du får stor mulighed for indflydelse på arkitektur, standarder og arbejdsgange. Du vil indgå i et fagligt stærkt team, der løfter i fællesskab og et arbejdsmiljø med høj trivsel, humor og ordentlighed. Du vil få gode muligheder for faglig og personlig udvikling

Arbejdsplads i Gyldendals historiske lokaler i Klareboderne i indre København.

**Lyder det som noget for dig?**

Så vil vi rigtig gerne høre fra dig. Du skal ikke skrive en ansøgning, men blot sende os dit CV og svare på fire relevante spørgsmål via linket nedenfor. Vi holder løbende samtaler og tager stillingsopslaget ned, når vi har fundet vores nye kollega.

Har du spørgsmål eller vil du vide mere om stillingen, er du velkommen til at kontakte IT-systemadministrator Michael Fabricius på telefon 4188 9485 eller mail [mfa@gyldendal.dk](mailto:mfa@gyldendal.dk).

Vi glæder os til at høre fra dig!