





Erfaren kvalitetsingeniør til optimering af ledelsessystem



-  Fuldtidsjob hos Grundfos
-  Viborg området

Hvad tilbyder vi?

Vil du have et stort ansvar inden for kvalitetsledelse og være med til at sætte retningen for fremtidens ledelsessystem i en international virksomhed? Og vil du have en bred kontaktfalder samt arbejde inden for et område med stor bevågenhed? Så bliv kvalitetsingeniør i vores Environment & Systems afdeling, som er en del af en større kvalitetsorganisation. Vi har ansvar for Grundfos Bjerringbro Kvalitets- og miljøledelsessystem. Vi har sammen med organisationen til opgave at sikre robusthed i systemer og processer som en væsentlig forudsætning for, at GBJ kan frembringe og producere nye og eksisterende produkter til rette kvalitet, tid og økonomi. Vi er 8 kollegaer placeret i Bjerringbro, og du refererer til afdelingsleder, Rikke Hvid Frederiksen: "Vi er alle gode til at samarbejde og hjælpe hinanden. Vi har et rigtig godt sammenhold og en god dynamik med konstruktive dialoger. Og så er vi utrættelig ambitiøse og brænder for bæredygtighed."

Hvad drejer jobbet sig om?

Som kvalitetsingeniør er dit primære mål at optimere vores ledelsessystem, så det skaber endnu mere værdi på tværs af Manufacturing og Technology & Development samt resten af GBJ organisationen. Det indebærer, at du udvikler, forenkler og tilpasser systemer og processer med henblik på at øge systemets effekt og brugbarhed for medarbejderne i deres daglige arbejde. En vigtig del af din rolle er også at auditere i Manufacturing og Technology & Development, løbende uddanne og træne medarbejderne i organisationen samt udvikle og implementere procesmålinger. Du sætter sammen med ledelsen retningen for GBJs ledelsessystem og skaber rammerne for et effektivt lokalt procesejerskab. Desuden supporterer og rådgiver du organisationen ved optimering, forenkling og drift af system og processer inden for kvalitet. Endelig driver du et effektivt netværk af systemsuperbrugere samt leder mindre interne projekter inden for kvalitet. "Du får et job med masser af udfordringer, hvor du skal være god til at skabe forandringer ift. brugen af vores udemærkede ledelsessystem. Men du skal også kunne agere i en stor virksomhed, være i stand til at spotte svaghederne i det nuværende system samt prioritere, hvor der er behov for at sætte ekstra ind," fortæller Rikke.

Hvad skal der til for at ansøge?

Du har en teknisk baggrund, måske som ingeniør, men det vigtigste er, at du har minimum 5 års succesfuld erfaring som kvalitetsingeniør og med auditerfaring – helst fra en større virksomhed. Din erfaring gør dig i stand til at supportere kollegaer omkring systemer, processer og værktøjer samt undervise, rådgive og coache kolleger i Grundfos. Du har erfaring med auditor ISO 9001 og gerne TS 16949, ligesom du har erfaring med udvikling og implementering af ledelsessystemer.

Brugererfaring med SharePoint og ARIS er en fordel. Du taler og skriver flydende dansk og engelsk. "Du skal være stærk og trives i en udadvendt rolle med en stor kontaktoverflade. Og du skal have forståelse for at påvirke retningen og være god til at kommunikere og gøre det komplekse håndgribeligt for medarbejdere på alle niveauer. Og så skal du vedholdende og have forståelse for at det tager tid at optimere ledelsessystemet," slutter Rikke.

Yderligere information:

Har du spørgsmål til stillingen, er du velkommen til at kontakte afdelingsleder Rikke Hvid Frederiksen på telefon 29 72 66 16. Send din ansøgning til HR Recruiter Peter Rankenberg Thomsen ved at klikke på linket "Søg denne stilling". Vi glæder os til at høre fra dig. Vil du udforske Grundfos universet nærmere, så kig forbi os på YouTube: <http://www.youtube.com/grundfos> eller på Facebook: <https://www.facebook.com/GrundfosEngineering>

Opslagstype

- Fuldtidsjob

Geografi


- Viborg området

Uddannelse

- Naturvidenskab
- Produktion, Logistik & Transport
- Teknik & Teknologi

Arbejdsområde

- Human Resources
- Data & Analyse
- Ledelse & Planlægning
- Produktion
- Rådgivning & Support
- Teknik

 Se jobbet hos virksomheden