

# Stillings- og personprofil for Procesoperatør, Rens Midt

## Praktiske oplysninger

<b>Stilling:</b>	Procesoperatør
<b>Ansættelsessted:</b>	DIN Forsyning A/S, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N
<b>Tjenestested indtil videre:</b>	Renseanlæg Øst, Mådevej 5. 6705 Esbjerg Ø og Renseanlæg Vest, Vognsbøl Engvej 7, 6700 Esbjerg
<b>Kontakt:</b>	Telefon: 74 74 74 74 Hjemmeside: <a href="http://www.dinforsyning.dk">www.dinforsyning.dk</a>
<b>Refererer til:</b>	Driftsleder, Lisbet Adrian
<b>Ansættelsesvilkår:</b>	Stillingen der er på fuld tid, besættes på overenskomstvilkår.
<b>Ansøgningsfrist:</b>	11-04-2023 kl. 08.00  Ansøgning sendes elektronisk via vores hjemmeside; <a href="https://dinforsyning.dk/da-dk/job">https://dinforsyning.dk/da-dk/job</a>  Ansøgningen mærkes: Procesoperatør
<b>Ansættelsestidspunkt:</b>	1. juni 2023
<b>Yderligere oplysninger:</b>	Kan fås ved henvendelse til Driftsleder, Lisbet Adrian, tlf.: +4521462428
<b>Samtaler:</b>	19. april 2023 20. april 2023

### **Ansættelsesprocedure**

Ansættelse af Procesoperatøren foretages af Driftslederen.

Ved samtalerne deltager:

- Lisbet Adrian, Driftsleder
- Jan Petersen, Procesoperatør
- Bente Slaikjær Nielsen, HR-assistent

### **Om afdelingen**

Rens Midt har til opgave at sikre rensning og afledning af spildevand fra DIN Forsynings to største renselanlæg – Renselanlæg Øst og Renselanlæg Vest, der begge er beliggende i Esbjerg.

De to renselanlæg er stort set identisk opbygget med mekanisk-biologisk-kemisk rensning af spildevandet gennem en række enhedsoperationer. På renselanlæggene produceres ligeledes biogas, som anvendes i gasmotoranlæg til produktion af el og varme.

Renselanlæg Vest er et af Danmarks 10 største renselanlæg med en kapacitet på 290.000 PE, mens Renselanlæg Øst har en kapacitet på 125.000 PE. Anlæggene renser til sammen alt spildevand fra Esbjerg by, fra flere mindre oplandsbyer i den østlige del af Esbjerg Kommune samt fra Fanø Kommune.

På begge renselanlæg er der stor fokus på driftssikkerhed og ressourceudnyttelse. Det afspejles bl.a. i mange spændende projekter, herunder nyt anlæg til afvanding af slam, optimering af udstyr/komponenter og styringer samt projekter afledt af bl.a. de kommende PtX-virksomheder i Esbjerg og arbejdet med DIN Forsynings Strategi "Fra dygtige til bæredygtige".

Rens Midt består pt. af i alt 16 dedikerede kollegaer: 7 proces-/driftsoperatører, 3 smede, 1 elektriker, 2 laboranter og 1 driftsleder. Desuden er Procesafdelingen med 2 kollegaer tilknyttet Rens Midt.

Proces-/driftsoperatørerne arbejder sammen som ét fælles team på de to renselanlæg og indgår i en fælles vagtordning.

Smede og elektriker er organiseret på et fælles værksted, som løser reparations- og vedligeholdelsesopgaver samt deltager i/udfører projekter på begge renselanlæg.

De 2 laboranter har ansvaret for driften af spildevandslaboratoriet og forestår alle spildevandsanalyser.

### **Hovedopgaverne i Rens Midt**

De primære opgaver for Spildevand 2 er overordnet at:

- Sikre overholdelse af udledningstilladelser til recipient
- Drifte, overvåge og vedligeholde Renseanlæg Øst og Renseanlæg Vest
- Optimere og udvikle driften af Renseanlæg Øst og Renseanlæg Vest
- Deltage i renoverings- og udviklingsprojekter
- Samarbejde med eksterne samarbejdspartnere
- Medvirke til udviklingen af DIN Forsyning og indfrielsen af ambitionerne i Strategi 2030 – "Fra dygtige til bæredygtige".

### **Primære opgavefelter for Procesoperatøren**

Som procesoperatør kommer du til at løse drifts- og projektrelaterede opgaver på både Renseanlæg Øst og Renseanlæg Vest. Du vil få din gang på begge renseanlæg, og du kommer til at være der, hvor opgaverne er.

I hovedtræk omfatter opgaverne:

- Daglig drift og vedligehold af renseanlæggene herunder bl.a.
  - Rundering
  - Analyse og tolkning af proces og procesparametre
  - Tilpasning/justering/optimering af udstyr og driftsparametre
  - Fejlsøgning og -udbedring
  - Vedligeholdelse og renholdelse af udstyr og områder
  - Rapportering
- Indmelding af, klargøring til og medvirken ved reparations- og vedligeholdelsesopgaver, der udføres af værkstedet
- Anvendelse af vedligeholdelsessystemet
- Deltagelse i større renoverings-, optimerings- og udviklingsprojekter
- Primusmotor i mindre renoverings- og optimeringsprojekter
- Udarbejdelse af arbejdsprocedure og instruktioner for drift og vedligehold af udstyr
- På længere sigt deltagelse i vagtordning

Opgaverne skal i høj grad løses i tæt samarbejde med det øvrige driftsteam i Rens Midt samt med øvrige afdelinger i DIN Forsyning.

I DIN Forsyning har vi desuden en forventning til medarbejderne om at deltage i nedenstående aktiviteter:

- Vidensdeling på tværs af funktioner
- Arrangementer i forbindelse med DIN Forsyning
- Kursus og uddannelsesaktiviteter
- Udvikling af DIN Forsyning i ambitionen om at gå fra "Dygtige til bæredygtige"

### **Vi tilbyder**

Som vores nye Procesoperatør tilbyder vi dig et job med mulighed for at gøre en forskel for både miljø og folkesundhed på DIN Forsynings to største renseanlæg. Du bliver en vigtig del af at sikre en stabil og effektiv rensning af spildevandet fra Esbjerg, og du får samtidig muligheden for at deltage i og præge udviklingen af de to renseanlæg igennem arbejdet med renoverings- optimerings- og udviklingsprojekter.

Derudover tilbyder vi dig:

- Mulighed for personlig og faglig udvikling gennem relevante kurser og videreuddannelse
- Et spændende, alsidigt og selvstændigt job
- Mulighed for stor indflydelse på dit job og din arbejdsdag

- Samarbejde med dygtige og kompetente medarbejdere og eksterne samarbejdspartnere
- En arbejdsplads med en uformel omgangstone og en vision om at skabe størst mulig værdi for vores kunder
- Et dynamisk, uhøjtideligt og til tider hektisk miljø med mange dygtige og engagerede kolleger
- Attraktive pensionsvilkår
- Flere forskellige personalegoder, herunder sundhedsforsikring, en aktiv Personaleforening, samt frugt- og kaffe/te-ordning.

### **Kompetenceprofil**

Vores nye Procesoperatør har:

- En baggrund, der gør, at du har teknisk snilde og kan omsætte teori til praksis, gerne i kombination med en uddannelse som håndværker eller procesoperatør
- Evnen og lysten til at sætte dig ind i komplekse procesanlæg
- En ambition om at videreudanne dig til procesoperatør, hvis du ikke allerede er det
- Flair for IT og gerne erfaring med brug af SRO
- Minimum kørekort B
- Bopæl maks. 30 min. kørsel fra Renseanlæg Øst eller Renseanlæg Vest (af hensyn til vagtordningen)

Det er en bonus, men ikke et krav, hvis du også har:

- Erfaring med procesanlæg og styring af disse
- Erfaring med systematisk vedligehold
- Kendskab til procesanalyser/-instrumenter og/eller laboratoriearbejde
- Kendskab til renseanlæg/spildevandsområdet

### **Personlige kompetencer**

Som person skal du:

- Være ansvarlig, fleksibel og omstillingsparat
- Kunne arbejde struktureret og selvstændigt med mange bolde i luften
- Kunne prioritere opgaverne og trives med mange forskellige opgavetyper
- Være samarbejdsorienteret og løse opgaver med det øvrige driftsteam såvel som på egen hånd
- Være initiativrig, nysgerrig og ambitiøs
- Kunne udfordre "plejer" og medvirke ved udviklingen af nye løsninger
- Kunne bevare ro og overblik i pressede situationer
- Have gode kommunikationsevner såvel som gode sociale kompetencer

### Om DIN Forsyning A/S

DIN Forsyning A/S er navnet på det fælles serviceselskab, der understøtter en række datterselskaber. De enkelte datterselskaber har alle individuelle CVR- og EAN-numre.

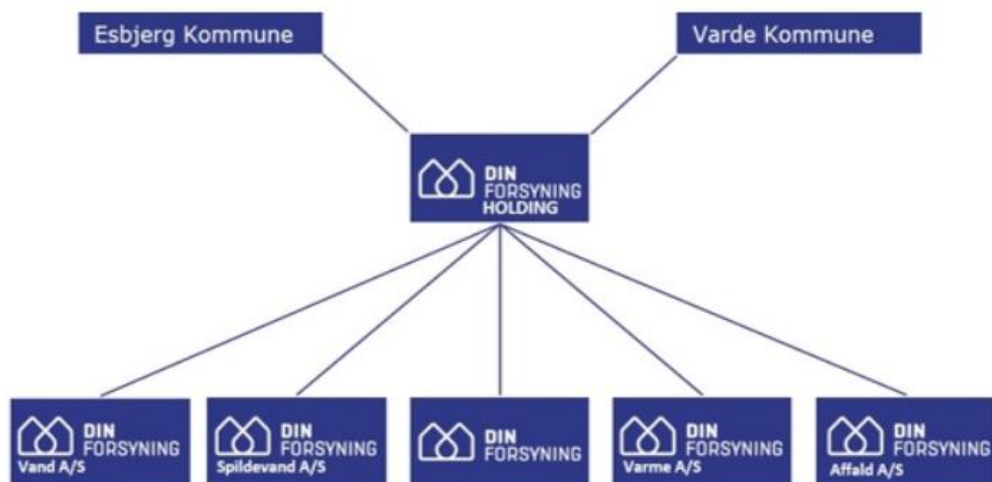
Samlet set kalder vi alle selskaberne for DIN Forsyning.

### Fra dygtige til bæredygtige

DIN Forsyning er ét af Danmarks største multiforsyningsselskaber, og vores ydelser er tæt forbundne med vores miljø. Det forpligter. Derfor skal vi have modet til at tage et aktivt ansvar i den grønne omstilling.

Vi har valgt at lade dette ansvar gennemsyre vores strategi for de kommende 10 år. Det gør vi med tre ambitioner for 2030: intet spild, fossilfri værdikæde og fleksibel forretning.

Strategien kommer til at kræve nye måder at lede, organisere, arbejde og tænke på – vi har et mål om at lede via rammesætning og uddelegering med det sigte at skabe en kultur, hvor det er selvfølgeligt hele tiden at nå bedre løsninger skabt i et tæt samarbejde mellem ledere og medarbejdere.



I Esbjerg Kommune leverer DIN Forsyning løsninger inden for drikkevand, spildevand og varme. I Varde Kommune leverer DIN Forsyning løsninger inden for drikkevand, spildevand, varme, affald og genbrug.

I DIN Forsyning er vi organiseret således:

