

Stillings- og personprofil for SRO-koordinator, IT & SRO

Praktiske oplysninger

Stilling:	SRO-koordinator
Ansættelsessted:	DIN Forsyning A/S, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N
Tjenestested indtil videre:	DIN Forsyning A/S, Ulvsundvej 1, 6715 Esbjerg N
Kontakt:	Telefon: 74 74 74 74 Hjemmeside: www.dinforsyning.dk
Refererer til:	Forretningsudviklingschef, Claus A. Nielsen
Ansættelsesvilkår:	Stillingen, der er på fuld tid, besættes på overenskomstvilkår
Ansøgningsfrist:	Den 25. november 2020 Ansøgning sendes elektronisk via vores hjemmeside; https://dinforsyning.dk/da-dk/job Ansøgningen mærkes: SRO-koordinator
Ansættelsestidspunkt:	Den 1. februar 2021
Yderligere oplysninger:	Kan fås ved henvendelse til Claus A. Nielsen tlf. 21 78 82 16 eller Jørgen Stuber tlf. 21 46 51 49
Samtaler:	Den 16. december 2020

Ansættelsesprocedure

Ansættelse af SRO-kordinatoren foretages af forretningsudviklingschefen.

Ved samtalerne deltager:

- Claus A. Nielsen, Forretningsudviklingschef
- Jørgen Stuber, Vand- og Varmedriftschef
- Per Iversen, SRO-kordinator
- Anita Bøgvad Jørgensen, HR-assistent

Om afdelingen

Vil du arbejde med opgaver, der er teknisk udfordrende? Kunne du tænke dig et job, hvor du har meget stor indflydelse på din hverdag? Kunne du tænke dig at arbejde med dygtige og engagerede kolleger med udgangspunkt i en fælles SRO-afdeling, hvor vi har hver vores "speciale"? Er du den, der får tingene til at ske og følger dem til dørs?

SRO er den del af IT-området, der har ansvar for al IT-understøttelse – fra klienter over systemer til datacenter på tværs af DIN Forsynings mange forretningsområder. IT og SRO gennemgår i disse år en udvikling fra at være en primært driftsbetonet til en udviklingsorienteret funktion med fokus på teknologi, automatisering, digitalisering og sikkerhed.

SRO-afdelingen varetager i dag drift, vedligehold og udvikling af SRO-anlæggene inden for vand, varme og spildevand med henblik på at understøtte sikker og effektiv drift.

Afdelingen består i dag af tre IT-medarbejdere og en SRO-kordinator.

I den kommende tid vil SRO-medarbejderne i afdelingen desuden have et særligt fokus på projektopgaver i forbindelse med etablering og indkøring af ny varmeproduktion og generel optimering af SRO-anlæg fremadrettet.

Da SRO-området har høj prioritet i DIN Forsyning og set i lyset af ovennævnte opgaver, er det besluttet at udvide bemanningen på SRO-området.

Du vil også dagligt være i kontakt med mange kolleger, både specialister og driftsfolk, samt eksterne samarbejdspartnere, rådgivere og leverandører. DIN Forsyning og afdelingen er kendetegnet ved, at der er plads til både smil, en frisk bemærkning og personlig udvikling. Vi er desuden gode til at dyrke de sociale relationer.

Primære opgavefelter for SRO-kordinatoren

Arbejdet omfatter en bred vifte af opgaver lige fra udformning af styringsbeskrivelser, design af billeder, udarbejdelse af kravspecifikationer ved udbud af egne opgaver og i forbindelse med store projekter samt opfølgning på eksterne leverancer til SRO-anlægget, let programmering, kvalitetssikring og idriftsættelse af projekter. DIN Forsyning har i dag en 100% hostet SRO/SCADA-plattform, så du vil desuden blive bindeled til vores hostingpartner. Du vil med andre ord blive personen, der vedvarende skal sikre en høj standard og sikkerhed i vores SRO-system samt sikre en god integration i

vand- og varmeafdelingernes automation. Vi lægger vægt på, at du er analytisk og dygtig til at omsætte driftens ønsker og behov til brugbare beskrivelser, der kan indhentes tilbud ud fra. Konkrete erfaringer med automation og styring af varmforsyning og vandforsyningsanlæg er en fordel.

Du vil få stor opbakning af kolleger, men det er vigtigt, at du er hurtig til at tilegne dig ny viden og kan arbejde selvstændigt med opgaverne. Du vil i høj grad få ansvaret for gennemførelse, opfølgning og afprøvning af tiltag i SRO-systemet i tæt samarbejde med vores driftsafdelinger.

Som vores nye kollega kommer du til at arbejde på DIN Forsynings hovedkontor, der ligger på Ulvsundvej 1 i Esbjerg.

I et tæt samarbejde med driftskolleger vil du som SRO-kordinator bl.a. skulle arbejde med følgende opgaver:

Drift af SRO-anlæg:

- Installationer, opgraderinger samt fejlfinding i SRO-anlæg.
- Intern projektledelse i forbindelse med SRO i Vand- og Varmeforsyningen.
- Vedligeholdelse og optimering af netværk og servere.
- Have stor fokus på OT/IT-sikkerhed, herunder sikre at systemerne er opdaterede sikkerhedsmæssigt, f.eks. via patching.
- Sparring, erfaringsudveksling og support på tværs af forsyningsgrene.
- Sikre at dokumentation er opdateret.
- Løbende tilpasning og vedligeholdelse af skærbilleder og popups i tæt samarbejde med driftsansvarlige.
- Tilføjelse af nye standarder og moduler.
- Medvirke til implementering af ny SRO-standard.
- Eventuelt mindre programmeringsopgaver i SRO-anlæg.
- Eventuelt mindre PLC programmeringsopgaver.

Rapportering

- Løbende tilpasning og vedligeholdelse af rapporter
- Udvikling og opsætning af nye rapporter

Hotline

- Løbende support til brugerne

Samlet bliver der tale om et selvstændigt og alsidigt job, hvor du får stor indflydelse på din arbejdsdag.

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

- Vidensdeling på tværs af funktioner.
- Deltage i arrangementer i forbindelse med DIN Forsyning.
- At deltage aktivt i udviklingen af DIN Forsyning.
- Deltage i kursus og uddannelsesaktiviteter på området.

- Flere forskellige personalegoder, herunder sundhedsforsikring, en aktiv personaleforening samt frugt- og kaffe/the-ordning.

Kompetenceprofil

I det følgende beskrives de primære krav til uddannelses- og erfaringsbaggrund samt personlig kompetenceprofil for vores nye SRO-koordinator. Der er ikke tale om en udtømmende beskrivelse af alle relevante kompetencer, men beskrivelsen afspejler de kompetencer og potentialer, som der særligt vil blive lagt vægt på ved ansættelsen.

Vores nye SRO-koordinator har:

- Relevant teknisk uddannelse eller alternativt praktisk erfaring inden for arbejde med SRO-anlæg.
- Solide kompetencer til løsning af praktiske og administrative opgaver inden for SRO/SCADA, herunder bred erfaring med OT/IT.
- Solide kompetencer inden for netværk- og hostingmiljøer.
- Kørekort, kategori B

Det er en bonus, hvis du også har:

- Erfaring i at arbejde med specifikke SRO-/SCADA-systemer. Hos DIN Forsyning anvender vi IFIX, IGSS og System2000.
- Erfaring med programmering af PLC'ere, Siemens (S7) og ABB (AC500).
- Erfaring fra forsyningsbranchen.

Personlige kompetencer

Som person forventer vi, at du er ansvarsbevidst, struktureret og grundig i dit arbejde, men også at du brænder for dit arbejdsområde og har lyst til at indgå i en konstruktiv dialog med kolleger og ledelse.

Vi lægger vægt på, at du:

- Arbejder selvstændigt, har et godt overblik og kan holde mange bolde i luften på én gang.
- Bevarer ro og overblik i en presset situation og ved skiftende arbejdsbelastninger.
- Har gode kommunikationsevner og omgangstone med glimt i øjet i forhold til samarbejdspartnere og kollegaer.
- Har ordenssans samt evnen til at prioritere, strukturere og organisere arbejdsopgaver.
- Er serviceorienteret, fleksibel og har gode evner for at samarbejde.
- Er teknisk nysgerrig og har interesse for ny teknik.
- Har stort engagement i arbejdet og lyst til en helhedsorienteret løsning af opgaverne.

Vi tilbyder

- Mulighed for stor indflydelse på din arbejdsdag.
- Gode muligheder for faglig udvikling og efteruddannelse.
- Samarbejde med dygtige og kompetente medarbejdere.

- En arbejdsplads med 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.
- En arbejdsplads med stor fokus på miljø, bæredygtighed, arbejdsmiljø og fødevareresikkerhed, og hvor virksomhedens strategi er forankret i FN's verdensmål.
- Attraktive pensionsvilkår.
- Faste arbejdstider med begrænset udsving.
- Afklarede ansættelsesforhold gennem firmapolitikker og lokalaftaler.
- Løn- og ansættelsesvilkår efter gældende overenskomst samt kvalifikationer.

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.

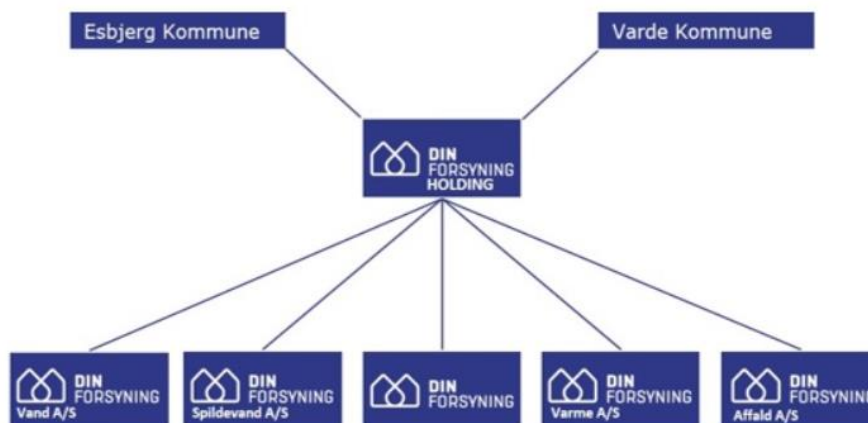
Samlet set kalder vi alle selskaberne for DIN Forsyning.

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:

