

Servicetekniker / montør til Vandbehandlingsanlæg

EnviroProcess Denmark A/S

Er DU vores nye værdsatte kollega?

Trives du i et selvstændigt job med tekniske udfordringer og god dialog med kunder?

Er du løsningsorienteret med sans for fejlfinding, service og vedligehold på tekniske anlæg?

Har du det godt med mindre installationsopgaver?

Grib muligheden for at være med på rejsen i et fantastisk team, hvor arbejdsglæde og faglig stolthed er helt centrale nøgleord. Vi søger en frisk kollega til teknisk vandbehandling, for nuværende primært i offentlige svømmebade, over tid indarbejdes også service på industrielle vandbehandlingsanlæg, f.eks termisk desinfektion, spildevandsanlæg, fødevarerproduktion med mere. Din hverdag foregår tit med kommunikation på tværs af landegrænser og flere virksomheder. Vi tilhører Norden, med udvidet samarbejde med virksomheder i EnviroWaterGroup.com

Jobbet

Vi søger en servicetekniker der vil være med, på vores spændende rejse.

Som servicetekniker hos EnviroProcess Denmark, indgår du i vores lille danske team.

Det nordiske serviceteam er på cirka 30 personer, din kontaktflade i hverdagen er vores danske team, - med dig bliver vi 2 i marken nu, - over tid flere.

Service i hele landet fra basen i Torrild, 8300 Odder.

Dine opgaver er mange, vi forsøger at give dig et indtryk her:

Service på bestående tekniske anlæg

God dialog med vore kunder

Fejlfinding og -løsning på en række forskellige problemstillinger i teknikrummet

Fejlsøgning og optimering styretavler - doseringsudstyr

Installation vandbehandling og kemikalierum

Support på projektarbejde: etablering nye vandbehandlingsanlæg i svømmebade og industri

Dagene er meget forskellige: løbende tilsyn, akutte tilkald, fejlfhjælpning, drift og forebyggende vedligehold, instruktion af driftspersonale, driftsoptimering og teknisk support til anlæggene via besøg, telefon og videoopkald.

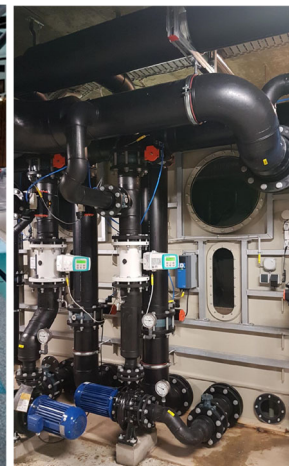
Overvågning af vandbehandlingsprocessen,

Udskiftning af filtermedier kul- og sand, årlig systematisk service på systemprodukter, funktionskontrol med farveprøve, flowmåling, kontrol af filtermedie.

Reparation af utætheder.

Alle vore anlæg håndterer kemikalier: klor, syre, flok, så kemikalierum og doseringsanlæg skal fungere altid og med præcision. De fleste dage er i lune teknikkældre og kemikalierum, men der opstår også vinterdage med udendørs arbejde, - hvor nogle er til shorts og andre til termokedeldragt. Installationsarbejde er primært rørarbejde der limes i PVC eller svejses i PE, f.eks ved udskiftning af komponenter eller små anlæg.

Vi hjælper hinanden, på de større eller lidt trælse opgaver, både hos kunder og in-house.



Som person forventer vi, at du:

- Går på med energi og omhu
- Har sans for at give kunden en god oplevelse
- Er fagligt stolt
- Tager ejerskab på dine opgaver
- Struktureret
- Serviceorienteret

Du har et stort drive og interesse i at arbejde med tekniske løsninger, og motiveres af et interessant arbejde, hvor dit samspil med kolleger vigtigt. Du trives med at arbejde nær både kunder og kollegaer. Du har en god evne til at planlægge, vilje til at ville udvikles og tage fuldt ansvar for dit arbejdsområde, og for at bidrage til, at vi alle sammen er glade for vores hverdag.

Kompetence:

Det absolut vigtigste er din personlighed og effektive hænder.

Du har B-kørekort.

God forståelse for procesteknik og rørinstallation PVC/PE.

Fortrolig med service- og installation i hele landet.

Det er en fordel, at du er IT-bruger i hverdagen, vores rapportering og kommunikation er mest digitalt, men vi har også flinke kolleger på kontoret, du altid kan ringe til og få assistance.

Har du en uddannelse mod teknik, elektriker eller teknisk industri, med kendskab til vandbehandling, er det en fordel. Erfaring med moderne installations systemer og drift af svømmebade er også en fordel. Vi tror at du har nogle års erfaring, med at køre service og installation i hele landet, så du og din familie er klar over, at selvom der planlægges med omhu, så opstår der lange arbejdsdage og enkelte dage/uger, hvor overnatning ude er nødvendigt.

Du behersker dansk eller engelsk, - et godt forhold til svensk og tysk er en god hjælp.

Vi tilbyder:

Som tekniker hos EnviroProcess er du en del af en virksomhed der ligger på forkant i sin branche, og du udvikles sammen med erfarne kollegaer. Vi tilstræber et stimulerende arbejdsmiljø i en ekspansiv virksomhed med muligheder for arbejdsmæssig og personlig udvikling. Vi har gode ansættelsesvilkår, servicebil, godt værktøj og udstyr.

Fuldtid. Det er vigtigt, med en velfungerende hverdag over mange år, derfor er overtid begrænset. (Maksimalt muligt er 200 timer per måned, vi foretrækker normalt 160 timer)

Ansøg og kontakt:

Du og din ansøgning er varmt velkommen!

Ring gerne til Lene, hvis du kan se dig selv, som en del af os.

Send os din ansøgning og CV til kontakt@enviroprocess.dk

Tlf. 29618856 Lene Bach, CEO, Service | Salg | Projekt

Vi holder løbende samtaler og ansætter på personlighed og kompetence, når vi har fundet den rette kandidat.

Opslået 21. Februar 2023.



Lidt om EnviroProcess:

EnviroProcess er en nordisk koncern, med virksomheder i Sverige, Norge, Finland og Danmark. Norden omsætter for cirka 380 MDKK og vi nærmer os 120 personer. EnviroProcess indgår i SKION Water Group og EnviroChemie GmbH's firma struktur.

Med nordiskt hovedkontor i Kungsbacka er EnviroProcess Skandinaviens ledende total leverandør til offentlige svømmebade, og i nyere tid også leverandør af process- og spildevandsløsninger til industri, fødevarerproduktion, pharma, laboratorer og hospitaler.

Vi leverer alt fra projektering, systemløsninger og pilotanlæg, til unikke produkter til næsten alle former for vandbehandling. EnviroProcess har nu over 50 års erfaring og en stærk markedsposition indenfor offentlige svømmebade, og et støt stigende antal industri kunder.

EnviroProcess er inde i en kraftfuld ekspansion i vandbehandling til flere industrielle sektorer.

Mere om os:

På Facebook og LinkedIn kan du se mange indslag fra vores hverdag. Via vores website findes instruktions videoer

På 4,5 minut her, kan du få et indtryk af en større projekt installation i Danmark
<https://www.youtube.com/watch?v=fSVadopDUDw>

