

Maskinmester til Dokk1

- en af Danmarks mest teknisk avancerede bygninger

Dokk1 bliver Aarhus' nye Hovedbibliotek og Borgerservice – og indeholder derudover en række andre funktioner blandt andet multisal, børnesal, cafe og arealer til udlejning. Der er i alt ca. 30.000 m² opvarmet areal, hertil kommer et stort overdækket uderum. På taget kommer der et ca. 2.400 m² stort solcelleanlæg. Ved Dokk1 ligger endvidere et fuldautomatisk p-anlæg til 1.000 biler, som skal drives af Realdania. Dokk1 ligger centralt i Aarhus centrum – tæt på vand, by og offentlige transportmidler.

Arbejdsopgaver:

- ✓ Drift og vedligehold af bygningstekniske installationer, som f.eks. brugsvandsanlæg, varme, ventilation, køleanlæg (havvandskøl), solcelleanlæg, pumper, sprinkleranlæg, vandbrudsanlæg, belysningsanlæg, panik- og nødbelysningsanlæg, ABA, ADK, AIA.
- ✓ Kvalitetssikre, sikre dokumentation og deltage i afleveringstests.
- ✓ Sikre at gældende lovkrav til tekniske installationer overholdes, sørge for energioptimering og et godt indeklima.
- ✓ Deltage i løsning af opgaver på lige fod med det øvrige tekniske personale.
- ✓ Deltage i teknisk vagtordning.

Kvalifikationer:

Vi forventer, at du

- ✓ er uddannet maskinmester eller har tilsvarende kvalifikationer – gerne kombineret med en elinstallatør-uddannelse
- ✓ har stor erfaring med bygningsdrift
- ✓ har bredt kendskab til bygningsinstallationer, automatik og styringer
- ✓ er vant til at bruge BMS (CTS) og drifts- og vedligeholdssystemer
- ✓ er en dygtig håndværker
- ✓ er serviceminded og god til at samarbejde.

Se yderligere information om huset på www.urbanmediaspace.dk

Maskinmesteren refererer til den tekniske servicechef.

Stillingen er ledig til besættelse pr. 1. august 2014.

Løn- og ansættelsesvilkår efter gældende overenskomst.

Vil du vide mere så kontakt teknisk servicechef Jørgen Eskjær på joes@aarhus.dk eller 51575996.

Send din ansøgning til bej@aarhus.dk senest 26. maj.

Samtaler forventes afholdt 10. juni.