

*West Sunrise Power Plant, Bahamas*

## Udfordrende praktikplads for El & Automations-ingeniørstuderende

**Er du El eller Automations-ingeniørstuderende med interesse for kraftværks automationssystemer og/eller stærkstrøms-teknik? Så er du måske vores kommende praktikant.**

Burmeister & Wain Scandinavian Contractor A/S (BWSC) er en dansk, internationalt førende virksomhed inden for design, opførelse og drift af nøglefærdige diesel- og biomassekraftværker i hele verden. Vores hovedkontor ligger i Allerød, nord for København.

Vores El & Controlafdeling tilbyder løbende praktikpladser indenfor Elektronik, Automation eller Stærkstrøm til dygtige og engagerede studerende, som brænder for at løse spændende og udfordrende opgaver.

El & Controlafdelingen i BWSC består af 35 dygtige medarbejdere.

Vores ingeniører i El & Control beskæftiger sig blandt andet med:

- Programmering af automationssystemer til biomasse og diesel kraftværker
- Design og beregning af generator- & transformer-relæbeskyttelsessystemer
- Design og afprøvning af el-tavleanlæg
- Tværfaglig koordinering mellem husets andre fagdiscipliner
- Sammensætte designspecifikationer, udbudsmateriale, kontrakt dokumenter og evaluere indkomne tilbud fra leverandører
- Tekniske afklaringer og forhandlinger af elektriske leverancer
- Opfølgning på tidsplan og leverandører gennem produktionsforløb

Som El & Automations-ingeniørpraktikant i BWSC kommer du til at arbejde på vores aktuelle projekter og deltage i opgaverne sammen med vores øvrige ingeniører i System Design grupperne.

Du møder på arbejde hver dag på lige vilkår med vores øvrige medarbejdere, og oplever hvordan arbejdsgangen for EL & Automations ingeniører i BWSC er. Vi lægger vægt på at give dig udfordringer i form af relevante opgaver på vores aktuelle projekter, samtidig med at dine kollegaer giver dig den fornødne støtte og viden til at løse opgaven.

BWSC er kort sagt en spændende og dynamisk virksomhed, hvor kvalitet og innovative processer følges ad. Derfor forventer vi også, at du som person trives med en aktiv hverdag med tempo og udfordringer, og at du brænder for kraftværksteknologi, ligesom vi gør.

Er dette interessant læsning for dig? Du er velkommen til at ringe til Senior HR Konsulent, Vibe Grundsøe på tlf.: 48 10 58 42 for yderligere information.

Ønsker du at søge om en praktikplads for El & Automations-ingeniørstuderende i vores El & Control afdeling? Send venligst din ansøgning samt CV til [hrd@bwsc.dk](mailto:hrd@bwsc.dk) snarest muligt, da ansøgninger behandles løbende.