

## Har du forstand på vandforhold og klimasikre løsninger og vil du samtidig være med til at gøre indbyggerne i Freetown, Sierra Leone mere robuste og modstandsdygtige overfor klimaforandringer?



**Så skal du da tilslutte dig vores megaseje og meget dygtige projektgruppe, som arbejder med et stort klimatilpasningsprojekt. Sammen med vores dygtige partner World Hope, har vi skudt vores store klimaprojekt i gang i maj, og her har vi brug for en med faglig ekspertise indenfor vandsikring.**

Hvert eneste år bliver Freetown oversvømmet, samt ramt af varmebølger og tørke. Det har kæmpe konsekvenser for de mange mennesker som bor i byen. Det betyder at vand bliver forurenet, at huse bliver revet væk af vandet, at brøndene tørrer ud og at sygdomme stortrives. Med klimaprojektet, vil vi sammen med vores gode partner World Hope og en mindre frivillige-baseret lokal organisation, Skills Pool, arbejde sammen med lokalsamfundet for at sikre at konsekvenserne af klimaforandringer mindskes.

Ved at plante træer, bygge kanaler, forbedre vandfaciliteter og bruge naturen som et naturligt værn mod klimakatastroferne vil vi skabe større klimarobusthed i lokalsamfundet. Der vil også skabes opmærksomhed og advokeres for en samlet lokal, regional og national strategi, som skal rækker udover dette projekt.

Projektet har brug for en teknisk person som har særlig ekspertise indenfor vandsikring og vandkvalitet, med fokus på sparring i DK og med vores partner i Sierra Leone. Som en del af projektet skal vi sikre at de eksisterende vandfaciliteter bliver mere klimarobuste, samt sikre at de to store nye borer og vandforsyninger bliver placeret korrekt og opbygget ved hjælp af klimasikker infrastruktur.

Tidsforbruget estimeres til ca. 3-4 timer ugentligt, inklusiv møder i projektgruppen (både online og fysisk - primært på IUGs sekretariat).

**Er du interesseret eller har uddybende spørgsmål, så kontakt international rådgiver Ida Eddy Brask Sørensen [ies@iug.dk](mailto:ies@iug.dk) / 71 79 61 27.**