

FAKTABOKS

Du kan læse mere om Ingeniører uden Grænser og hvad de studerende laver på www.iug.dk hvor du også kan melde dig ind. Et medlemskab koster 250 kr., studerende 100 kr. og firmaer 5.000 kr årligt.



INGENIØRER UDEN GRÆNSER - DER ER ET LIV EFTER OVERLEVELSE

Det er ikke kun læger og sygeplejersker, som rejser ud i krigshærgede og katastroferamte områder. Også ingeniører er med til at lave nødhjælpsarbejde, og som studerende kan også du være med til at gøre en forskel ude i verden.

Ti års jubilæum

Ingeniører uden Grænser (IUG) er en humanitær NGO, som primært tæller ingeniører, maskinmestre og andre teknikere. Organisationen blev stiftet i 2001 og har netop fejret sit 10 års jubilæum i april i år. IUG har i dag over 700 medlemmer, heraf knapt 200 studerende fordelt på fire studenterafdelinger i Århus, Aalborg, Ballerup og København og bistår fattige mennesker i fattige lande med at skaffe rent vand, etablere sunde sanitære faciliteter, skoler og sundhedsklinikker. IUG bistår også med boliger og veje efter natur- og menneskeskabte katastrofer som jordskælv, oversvømmelser og krig og redder liv ved at forebygge kolera dødsfald blandt børn og skaffe kvinderne tid til andet end at hente vand. Kort sagt, er IUG med til at sikre, at der også er et liv efter overlevelse, som deres motto lyder.

Gør en forskel

To ingeniørstuderende, Bissan Zamzam, 25, fra Ålborg Universitet i Esbjerg og Jesper Rost Villumsen, 28, fra Ingeniørhøjskolen i Århus er på vej til Palæstina for at implementere et solcellesystem i en lille palæstinensisk landsby, så folk kan få strøm og elektricitet og dermed adgang til koldt vand, lys og kontakt med omverdenen ved at deres mobiltelefoner kan blive ladet op. Begge har været af sted før og er ikke i tvivl om, at deres hjælp er med til at gøre en forskel. "Jeg ville gerne arbejde frivilligt og er palæstinenser af baggrund, så jeg slår to fluer med et smæk ved at tage til Vestbredden", siger Bissan. "Jeg har den fordel, at jeg kender kulturen, religionen og traditionerne og taler sproget. Det er vigtigt for at komme i dialog med især kvinderne, som jo er dem, der står med det største behov. Folk lever som nomader og bor i telte, så det er helt basale ting, vi hjælper dem med ved at sætte et solcellesystem op, så de kan få strøm".

Godt for CV'et

Mens Bissan primært skal stå for dialogen, møderne og papirarbejdet, kommer Jesper også til at tage sig af den mere tekniske del af projektet. "Det er en meget afgrænset opgave, hvor vi er af sted i fem dage. Ud over solcellesystemet skal vi også sige god for, at de donorpenge, som blandt andet stammer fra forskellige familiefonde og Roskilde Festival-fonden, forvaltes på en fornuftig måde", siger Jesper, som ser det frivillige arbejde som en win-win situation. "Man kommer ud og hjælper andre, samtidig med at man får en på opleveren. Og så er det både godt for samvittigheden og for CV'et".

