

# High5Girls styrker frivilligheden



**Flere unge kvinder skal overveje en karriere indenfor STEM. Foreningen High5Girls arbejder med rollemodeller og får nu støtte fra Tuborgfondet til at skrue op for indsatsen.**



Få piger overvejer en karriere indenfor STEM (Science Technology Engineering Mathematics). Det ønsker High5Girls foreningen at ændre på. Som rollemodel og direktør i "Too good to go" Mette Lykke udtrykker det: "Mange piger aner ikke, hvor vanvittigt fede og sjove jobs, de kan lande med STEM i rygsækken. Og hvor eftertragtede, de ville være. Det skal de vide."

High5Girls er en non profit forening, der arbejder for at inspirere flere piger til at overveje en STEM-karriere. Foreningen har eksisteret i 6 år nu og har fået stor erfaring med, hvorfor få piger vælger denne vej – også selvom de er interesserede i STEM.

High5Girls ønsker at skabe et nyt narrativ omkring hvordan en STEM kvinde er og ser ud. Foreningens mission er positiv: 100+ rollemodeller ønsker at dele deres passion for STEM med næste generation gen-

nem forskellige aktiviteter for piger fra 13-19 år. Tuborgfondet støtter, at flere unge mentorer kan være med til at løfte opgaven med at fremme pigers interesse for naturvidenskab: "Vi har ikke haft ressourcer til at pleje vores frivillige", siger stifter Marianne Andersen, "Tuborgfondets støtte gør, at vi gennem flere unge frivillige kan nå ud til endnu flere piger og familier, og det er vi meget taknemmelige for.: Mange af vores rollemodeller sidder alene-kvinde i tech-virksomhederne, og de savner et netværk af ligestillede. Det – hos os kan de mødes og udveksle erfaringer, samtidig med at de formidler deres fag".

COO og programansvarlig Mette Meltinis tilføjer: "Støtten kommer også til at betyde, at vi får mulighed for at udvikle og gennemføre et Train-the-Trainer-forløb for rollemodellerne. De fleste rollemodeller har ikke erfaring i at formidle

et komplekst område som f.eks. kvantefysik til en pige på 13 år – det og en masse andet skal vi træne dem i".

Tuborgfondet støtter unges vej til arbejdslivet:

"Det er vigtigt at skabe bedre rammer for unge kvinder, der gerne vil være rollemodeller og dele deres erfaringer, så flere yngre kvinder og piger bliver opmærksomme på de uddannelses- og arbejdsmuligheder, der er indenfor STEM," siger Pernille Brems, som er programansvarlig for Arbejdsmarked i Tuborgfondet.

Ønskes yderligere information kan man henvende sig til stifter af High5Girls Marianne Andersen, tel:26351660 eller mail: ma@high5girls.dk eller Pernille Brems fra Tuborgfondet på mail: pb@tuborgfondet.dk

## Hvorfor er det vigtigt der kommer flere piger ind i STEM?

1. Der er piger, der ikke ved, hvad STEM er, og at det har at gøre med at hjælpe mennesker
2. Mange piger tror ikke de er dygtige nok til en STEM-uddannelse. Det er for svært. Det hører pigerne også fra forældre og lærere... men – det kan jo også være svært for drenge... mange piger er bedre end de selv tror!
3. Piger, der interesserer sig for STEM, fravælger STEM, fordi de ikke vil være anderledes end de andre piger i klassen... vi skal give dem tro på at de kan, og få dem ind i et netværk af piger/ kvinder, for hvem det er naturligt at interessere sig for STEM.
4. Det er et demokratisk problem at kvinder ikke er med til at udvikle fremtidens teknologi vi alle skal bruge
5. Danmark mangler STEM-talenter