

Projektudvikler med bredt netværk

Analyse & Tal er et analysebureau, der analyserer komplekse størrelser som digitale fællesskaber, bæredygtighed, sociale problemer, hadtale og spredning af desinformation. Vi står et spændende sted midt i organisatorisk omstrukturering og etablering af nye arbejdsfællesskaber. Derfor søger vi en eller flere nye partnere, der har lyst til at komme med ombord på tiåret for etableringen af vores kooperativ. Denne stilling er til dig, der har lyst til at udvikle nye projekter og satsninger, som vil være en af vores ambassadører udadtil.

Vores ideelle nye partner

Vi søger en ny partner, der skal være med til at udvikle og sælge både nye projekter og projekter fra vores omfattende bagkatalog. Som partner kommer du til at indgå i et tværfagligt team, som har baggrund i alt fra sociologi til astrofysik. I denne stilling vil du være en af dem, der går forrest og opsøger nye samarbejder og forretningsområder. Vi søger dig, der har lyst til at lave fondsansøgninger, skrive tilbud og drømme projekter frem, men mest af alt søger vi en, der brænder for kommunikation og har lyst til at tale om vores kooperative visioner samt pitche vores ideer gennem uformelle møder og netværk.

Vi ser os selv som nogle af dem i Danmark, der ikke er bange for at afsøge nye territorier både i forhold til uprøvede metoder samt undersøgelsesområder. Det resulterer ofte i medieomtaler, og vi inviteres til debatter o.lign. Vi håber vores nye partner har lyst til at fremlægge og debattere vores værdier og projekter i en offentlig kontekst både online og ude i den virkelige verden. Jobbet giver stor frihed til at forfølge dine faginteresser og de dagsordner, som du og vi brænder for, så længe du er motiveret for at bidrage til et mere lige og demokratisk samfund.

Vi søger:

- En der har et solidt netværk ift. salg inden for samfunds- eller techområdet
- En der har erfaring med at sælge projekter i en rådgivende eller analyserende organisation som vores
- En der har lyst til at udvikle og drive nye projekter
- En der føler sig hjemme på en scene til Folkemødet, trives til netværksarrangementer og har lyst til at tale vores sag offentligt
- En med et kooperativt mindset, som brænder for at skabe en god arbejdsplads for alle
- En der er strategisk tænkende og har lyst til at udvikle organisationen evt. med ledelseserfaring
- Bonus: En med gode skrive og analysekompetencer



Velkommen i et kooperativt fællesskab

Hos Analyse & Tal arbejder vi med tre ligeværdige bundlinjer: At drive en økonomisk bæredygtig virksomhed, at bidrage til et mere lige og demokratisk samfund ved at skabe relevant viden, samt at udvikle en arbejdsplads, der sikrer sine medarbejdere det bedst mulige arbejdsmiljø. Derfor har vi valgt at organisere os som et kooperativ, hvor vi deler ledelse og løn lige. Du skal derfor også være motiveret for at lede, udvikle og drive en virksomhed i fællesskab.

Vi kan tilbyde

- Medejerskab i Analyse & Tal. Du vil træde ind som partner på lige fod med dine kollegaer*
- Et tværfagligt miljø med høj ekspertise, hvor idéer og metodisk nørderi fyger om ørene
- Et arbejdsmiljø, hvor vi passer på hinanden, og hvor der er plads til livet
- Fleksible arbejdstider og mulighed for delvist hjemmearbejde
- Mulighed for at indgå i og videreudvikle en demokratisk arbejdsplads
- Mulighed for at arbejde på projekter, der skaber mere demokratiske og retfærdige samfund

*Da vi er en forening skal du ikke købe dig ind for at få medejerskab

Du kan orientere dig i nogle af vores tidligere opgaver her: <https://www.ogtal.dk/publikationer>

Tøv ikke med at sende os din ansøgning!

Hvis ovenstående lyder som noget for dig, så send os dit CV og en ansøgning. Vi holder samtaler løbende, så tøv ikke med at tage kontakt. Frist for ansøgninger er 1. december 2024. Har du spørgsmål til stillingen er du velkommen til at kontakte Cecilie Astrupgaard på cecilie@ogtal.dk eller tlf. 61310544

PS. Vi er vilde med alle nørder, og opfordrer alle, der kan se sig selv som vores nye partner til at søge – uanset etnicitet, køn, seksualitet, fysisk eller psykisk funktionalitet mv.

