



## Bygningskonstruktørpraktikant søges til vores moderne tegnestue i Løgstrup

Er du på udkig efter en spændende praktikmulighed med masser af udfordringer og muligheder for personlig og faglig udvikling? Så er det måske dig, vi leder efter! Hos Vestergaard Konstruktion søger vi en dygtig praktikant til vores tegnestue.

### Om os:

Vestergaard Konstruktion er kendt for vores innovative tilgang til byggeri og vores dedikerede hold af fagfolk. Vi tilbyder ikke kun et spændende arbejdsmiljø, men også gode benefits såsom en fremragende kantineordning og træningsmuligheder to gange om ugen. Vi værdsætter et godt arbejdsmiljø og lægger vægt på faglig støtte og samarbejde på tværs af hele virksomheden.

### Om praktikstillingen:

Som praktikant i tegnestuen hos Vestergaard Konstruktion får du en enestående mulighed for at dykke ned i vores rækkehusprojekter og lære om hele processen fra projektering til udførelse. Du vil arbejde tæt sammen med vores erfarne team af bygningskonstruktører samt have adgang til vores dedikerede bæredygtighedsteam og ingeniør, som du kan sparre med. Dette giver dig mulighed for at få et godt indblik i dialogen med myndigheder, forsyningsselskaber, underentreprenører og bygherre. Din rolle vil være afgørende i projekteringen af hele rækkehusbebyggelser, herunder boligprojektering, forsynings- og vejprojektering samt visualiseringer.

### Kvalifikationer:

- Studerende inden for bygningskonstruktion
- Selvstændig og ansvarsbevidst
- Gode samarbejdsevner og en positiv indstilling
- Interesse for byggebranchen og ønske om at lære og udvikle sig

### Kontakt:

Har du spørgsmål til stillingen eller ønsker yderligere oplysninger? Kontakt Simon Riis Vester:

- Mail: [srv@vkons.dk](mailto:srv@vkons.dk)
- Tlf.: 71 74 29 39

Lyder stillingen som noget for dig? Så send din motiverede ansøgning og CV til Simon Riis Vester på ovenstående kontaktoplysninger. Vi ser frem til at høre fra dig og byde dig velkommen til vores team hos Vestergaard Konstruktion.



**VESTERGAARD**  
KONSTRUKTION