



M.J. Eriksson søger erfaren maskinfører på Vestsjælland

En af Danmarks største jord- og anlægsentreprenører søger en dygtig maskinfører til vores mange spændende projekter

Hos M. J. Eriksson har vi travlt og vi søger derfor en maskinfører, der har stor erfaring med at køre gummihjulsmaskine. Uden erfaring er henvendelse ikke nødvendig.

I dit nye job skal du køre Volvo EW 180 E med GPS og diverse udstyr.

Om dig og arbejdet

I vores dagligdag tager alle stort ansvar og arbejder selvstændigt. Da vi anvender maskinstyring på de fleste projekter, skal du have erfaring i brugen af dette.

Vi søger en person der er:

- Mødestabil og indstillet på vekslende arbejdstider
- Stolt at sit arbejde og altid yder sit bedste
- Engageret og positiv, også når der er udfordringer
- Glad for en afvekslende hverdag og skiftende rammer

Om M. J. Eriksson A/S

M. J. Eriksson A/S er en af Danmarks største jord- og anlægsentreprenører, med over 700 fagligt specialiserede ansatte og en omsætning på 2.3 mia.kr. MJE blev grundlagt i 1945 af Eriksson-familien, som stadig ejer den i dag. M. J. Eriksson har kontorer og byggepladser i hele landet, hvor vi hver dag bidrager til at udvikle og udbygge infrastruktur, forsyning og byggeri.

Arbejdsstedet er primært Vestsjælland, med base i Karlslunde.

Ansøgning og kontakt

Har du spørgsmål til stillingen så kontakt Projektleder Per Engkebølle på tlf. 40156173 eller Karen Hyttemads på tlf. 21440335

Ansøgningen + CV sendes til:

Karen Hyttemads på enten mail kah@mje.dk eller telefonisk på tlf. 21440335

Send os en kort ansøgning og dit CV hurtigst muligt – vi afholder samtaler løbende og ansætter når den rigtige er fundet.

Ved at sende os oplysninger om dig selv, giver du samtidig samtykke til, at vi registrerer, opbevarer og anvender oplysningerne indtil ansættelsesprocessen er afsluttet, hvorefter oplysningerne bliver slettet medmindre de skal bruges til din ansættelse. Du kan til enhver tid tilbagekalde dit samtykke ved at skrive til kah@mje.dk Herefter sletter vi straks dine oplysninger.

