



Drivetrain Specialist til analyse, renovering og præcisionsopbygning af elektriske drivlinjer i Trekantsområdet

Vi bygger et nyt specialistmiljø, hvor avanceret diagnostik og udvikling går hånd i hånd. Her handler arbejdet ikke blot om at reparere elbiler – men om at forstå teknologien, udvikle nye løsninger og være med til at forlænge levetiden på El-Bilerne.

Hertil søger vi en erfaren mekaniker med stærk teknisk forståelse og dokumenteret erfaring med komplekse motorer eller transmissioner og fejlfinding, som ønsker at arbejde med fremtidens køretøjer og elektriske drivlinjer.

Om stillingen

Som drivlinie specialist bliver du en del af et moderne værksted med fokus på diagnosticering, forbedring og reparation af el- og hybridbiler. Rollen kræver høj teknisk indsigt, systemforståelse og evnen til at arbejde struktureret med både mekaniske, elektriske og softwarebaserede fejl.

Arbejdsgiver

EV Engineering Center -
Trekantsområdet

6000, Kolding

[Besøg hjemmeside](#)

Announce ID: 24939

Indrykket: 09. juli 2026

Din erfaring med avancerede motorer og gearkasser giver dig et stærkt fundament for at arbejde med komplekse drivlinjer, højvoltsystemer og integrerede køretøjssystemer.

Da du bliver trænet af internationalt anerkendte firmaer, som vi efterfølgende løbende også vil samarbejde med, skal du kunne tale og skrive engelsk.

Arbejdsopgaver

- Fejlfinding på elbiler og hybridbiler
- Diagnosticering via OEM-diagnoseværktøjer og software
- Service og reparation af højvoltsystemer
- Reparation og test af elmotorer, differentiale, gearkasser men også batteripakker, invertere etc. hvis nødvendigt
- Mekanisk arbejde på undervogn og drivlinje
- Analyse af komplekse fejl på CAN-bus og styresystemer
- Dokumentation af reparationer og tekniske rapporter
- Samarbejde med teknisk support og fabrikanter

Vi forventer at du

- Er uddannet mekaniker, autotekniker eller tilsvarende
- Har erfaring med komplekse motorer, gearkasser eller tunge tekniske systemer
- Har stærke kompetencer inden for fejlsøgning og systemforståelse
- Kan arbejde selvstændigt og struktureret
- Har interesse for elbiler og ny teknologi
- Kan tale dansk & engelsk

Det er en fordel hvis du har

- Har erfaring med højvoltssystemer eller el-bilsplatforme
- Højspændingscertificering (EV Level 2/3 eller tilsvarende)
- Erfaring med OEM-systemer som Tesla, VW, Audi, Porsche, BMW, Mercedes eller andre
- Erfaring med CAN-bus analyse
- Kendskab til batteridiagnosticering og termiske systemer
- Erfaring fra motorsport, performance-biler eller avancerede gearkassesystemer

Vi tilbyder

- Arbejde med den nyeste teknologi inden for el-mobilitet
- Specialiseret international træning og certificeringer
- Moderne værkstedsfaciliteter og avanceret diagnoseudstyr

- Dygtige kollegaer i et teknisk stærkt miljø
- Attraktiv lønpakke efter kvalifikationer
- Mulighed for faglig udvikling og specialisering

Profil

Du er teknisk nysgerrig, analytisk og motiveres af at løse komplekse problemer. Du trives i et miljø hvor mekanik, elektronik og software smelter sammen, og hvor kvalitet og sikkerhed er afgørende.

Du er klar på at blive en del af det første specialistteam, du får stor indflydelse på opbygningen af virksomheden og kommer til at arbejde tæt sammen med internationale samarbejdspartnere og gennemgå omfattende træning og kompetenceudvikling.

Ansøgning

Lyder dette spændende job til lige at være dig, så send din motiverende ansøgning til:careers@evengineering.dk

Vi glæder os til at høre fra dig