



## Ledende tekniker til ZENVO Automotive i Præstø

*Vi søger en ledende tekniker, der skal arbejde med vores Hypercar-produktion.*

Hovedfokus vil være at koordinere og lede et team af teknikere for at levere køretøjsbygninger eller projekter til tiden og i overensstemmelse med Zenvos kvalitetsstandarder, samtidig med at fungere som den tekniske kontaktperson i værkstedet.

### **Nøgleansvarsområder**

- Planlæg og koordiner det daglige arbejde for teknikerteamet i overensstemmelse med byggeplan og prioriteter.
- Fungerer som teknisk referencepunkt, der understøtter fejlfinding og komplekse opgaver.
- Sørg for overholdelse af arbejdsinstruktioner, sikkerhedsregler og kvalitetsstandarder.
- Overvåg fremskridt i forhold til planen, identificer flaskehalse og eskaler risici.
- Udfør praktisk arbejde på køretøjer eller samlinger efter behov.
- Støtte til onboarding og træning af nye teknikere.
- Giv feedback til produktionsledelsen og teknikken om problemer og forbedringsmuligheder.
- Bidrage til løbende forbedringer og standardisering af processer og dokumentation.

### **Kvalifikationer**

Arbejdsgiver

**ZENVO Automotive**

Rosagervej 15

4720, Præstø

Telefon: **22 55 16 15**

[Besøg hjemmeside](#)

Announce ID: 24091

**Ansøgningsfrist: Udløbet**

- Erhvervsuddannelse inden for bilindustrien / mekatronik eller lignende.
- Flere års relevant erfaring som tekniker, ideelt set inden for højtydende eller lavvolumen bilindustri.
- Tidligere erfaring med koordinering, mentoring eller teamlederroller er en fordel.
- Stærk teknisk kompetence med bred forståelse af køretøjer / systemer.
- Ledelse på fabriksgulvet: klar, retfærdig og støttende.
- Gode planlægnings-, prioriterings- og kommunikationsevner.
- Rolig under pres og løsningsorienteret.
- Højt niveau af ejerskab for sikkerhed, kvalitet og levering.

## ***Fantastisk sted at arbejde***

- Konkurrencedygtig løn- og fordelspakke.
- Et samarbejdsorienteret og innovativt arbejdsmiljø.
- Muligheder for faglig vækst og udvikling.
- En unik mulighed for at arbejde på hyperbilprojekter i verdensklasse.

## ***Om virksomheden***

Hos Zenvo konstruerer, designer, udvikler og bygger vi nogle af de mest ekstreme og hurtigste biler på planeten. Vi er stolte af at tilbyde vores produkter til et udvalgt antal kunder, der kun ønsker det bedste af alt i livet. Vi kalder det en 'Ekstremernes Ligevægt'. Zenvo-kunder ved, at den bil, de ejer, vil være den eneste af sin slags i verden, ingen Zenvo er ens. Hos Zenvo er vi et yderst dynamisk, internationalt og multikulturelt team af erfarne fagfolk.

***Vi glæder os til at høre fra dig!***

## ***Dansk af design***

*Chefdesigner Christian Brandt og hans team henter inspiration fra den rige historie inden for dansk design takket være principperne fra mestre som Arne Jacobsen, der fokuserer på brugen af negative rum.*

## ***Individualitet***

*Vores første prototype, der blev færdiggjort i 2008, skulle blive Zenvo ST1, en bil med kompressor og turbo, der i dag stolt står på fabrikken i Præstø, hvor den blev bygget. Den næste model var TS1, der blev drevet af en dobbelt V8-kompressor.*

## ***Fremtiden***

*I starten af 2023 annoncerede vi offentligt Aurora, et nyt kapitel i Zenvo Automotives historie. En V12 hyperbil med fire turboer pakket ind i et sofistikeret, men smukt, monocoque-chassis i kulfiber. Der vil kun blive bygget 100 Aurora-modeller, hvilket markerer starten på Zenvos intentioner om at være Danmarks eneste hyperbilmærke.*

## **Lead Technician to ZENVO Automotive in Præstø**

***We are seeking a Lead Technician who will be working with our Hypercar production.***

Main focus will be to coordinate and lead a team of technicians to deliver vehicle builds or projects on time and to Zenvo quality standards, while acting as the technical go-to on the shop floor.

### **Key Responsibilities**

- Plan and coordinate daily work for the technician team in line with build plan and priorities.
- Act as technical reference point, supporting troubleshooting and complex tasks.
- Ensure adherence to work instructions, safety rules and quality standards.
- Monitor progress against plan, identify bottlenecks and escalate risks.
- Perform hands-on work on vehicles or assemblies when required.
- Support onboarding and training of new technicians.
- Provide feedback to Production Management and Engineering on issues and improvement opportunities.
- Contribute to continuous improvement and standardization of processes and documentation.

### **Qualifications**

- Vocational education in automotive / mechatronics or similar.
- Several years of relevant technician experience, ideally in high-performance or low-volume automotive.
- Previous experience in coordination, mentoring or team lead roles is an advantage.
- Strong technical competence with broad vehicle/system understanding.
- Leadership on the shop floor: clear, fair, supportive.
- Good planning, prioritization and communication skills.
- Calm under pressure and solution-oriented.
- High level of ownership for safety, quality and delivery.

### **Great Place to Work**

- Competitive salary and benefits package.
- A collaborative and innovative working environment.
- Opportunities for professional growth and development.
- A unique opportunity to work on world-class hypercar projects.

## ***About the company***

At Zenvo we engineer, design, develop and build some of the most extreme and fastest cars on the planet. We proudly offer our products to a select few customers who only want the best of everything in life, we call it an 'Equilibrium of Extremes'. Zenvo customers know that the car they own will be the only one of its kind in the world, no single Zenvo is the same. At Zenvo we are a highly dynamic, international, and multicultural team of experienced professionals.

***We look forward to hearing from you!***

## ***Danish by design***

*Chief designer Christian Brandt and his team take inspiration from the rich history of Danish design, thanks to the principles of masters like Arne Jacobsen that focus on the use of negative space.*

## ***Individuality***

*Completed in 2008, our first prototype would become the Zenvo ST1, a supercharged and turbocharged car that today sits proudly at the factory in Præstø where it was built. The next model was the TS1 that was powered by a twin supercharged V8.*

## ***The future***

*At the beginning of 2023 we publicly announced Aurora, a new chapter in the story of Zenvo Automotive. A V12 quad-turbocharged hypercar packaged in a sophisticated yet beautiful, carbon monocoque chassis. Just 100 Aurora models will be built and will mark the start of the future of Zenvo's intentions as Denmark's only hypercar brand.*