

# Service tekniker sökes

**Frovena Service** söker nu en självständig, händig och ordningsam servicetekniker/installatör till tryckluftsbranschen för en långsiktig heltidsanställning. Rollen innebär arbete med service, reparation och installation av tryckluftsutrustning hos kund främst inom Västra Götaland. Du är vårt ansikte utåt och har daglig kontakt med våra kunder på deras arbetsplats.

Frovena Service har erfarenhet inom branschen sedan 2000-talets början och arbetar med allt inom tryckluft. Vi erbjuder en skraddarsydd helhetslösning som exempelvis nybyggnation, försäljning av material och service och underhåll av befintliga anläggningar.

Företaget är beläget i Vårgårda, platsen vilket arbetsdagen också utgår ifrån. Kvälls- och helgarbete kan förekomma vid behov.

Vi erbjuder en fullt utrustad servicebil med tillgång till samtliga verktyg som behövs under din arbetsdag. Du välkomnas in i den lilla och lösnings-orienterade arbetsgruppen där vi oftast arbetar självständigt men samtidigt aldrig säger nej till att hjälpa en kollega. Vi arbetar tillsammans för att upprätthålla en god stämning och anordnar några gånger om året nöjesresor eller aktiviteter för hela arbetsgruppen.

## Den vi söker:

- Har tekniskt kunnande och kan arbeta självständigt.
- Har gott ordningssinne, är lösningsorienterad och sätter kunden först.
- Kan uttrycka sig väl i tal och skrift - samt förstå engelska.
- Innehar minst B-körkort.

## Meriterande:

- Innehar BE-körkort.
- Har genomfört värnplikten.
- Innehar giltigt certifikat för Heta arbeten, Mobila arbetsplattformar, Truck.

## Låter tjänsten intressant?

Välkommen med din ansökan redan idag till [info@frovenaservice.se](mailto:info@frovenaservice.se). Rekrytering sker löpande och tjänsten kan komma att tillsättas innan sista ansökningsdagen.

Vid frågor om tjänsten, maila eller ring David på: [david@frovenaservice.se](mailto:david@frovenaservice.se) 0702 38 80 30.

Lön efter överenskommelse.  
Sista ansökningsdagen **31 januari 2025**.  
Rekryteringsföretag undanbedes.

