



Åhmans Traktorcentrum AB är ett privatägt familjeföretag inom försäljning och service av lantbruks-, entreprenad- skog och grönytemaskiner. Vi är återförsäljare för JOHN DEERE, ett av världens ledande företag i branschen, och vårt ansvarsområde omfattar Östergötland samt delar av Småland. Utöver John Deere är vi återförsäljare av kvalitetsprodukter från Ljungbymaskin, Kverneland, Trejon, Kramer mm. Företaget startades 1969 och idag är vi ca 50 anställda med anläggningar i Linköping, Skänninge, Vikbolandet, Vetlanda, Rydsnäs och i Jönköping samt en legoverkstad i Lofta/Gamleby.

## Vi söker nu

# Servicetekniker med placering i Linköping

Vi behöver förstärka vårt team i Linköping med en servicetekniker. Du kommer i huvudsak att utföra service/reparationer av John Deere lantbruks- och Ljungby entreprenadmaskiner både i verkstad och ute i fält. Även service och reparation av grönytemaskiner kan bli ditt uppdrag. Vi söker självständiga och serviceinriktade personer som är engagerade i sitt arbete och har lätt att jobba i team.

Du bör ha följande kunskaper:

- Kunskap inom mekanik, elektronik och data
- Förståelse av hydrauliska system
- Svetsning
- Kunskap om lantbruk/entreprenad och grönytemaskiner
- Erfarenheter av liknande arbete
- B-körkort är ett krav

Datavana och goda kunskaper i engelska språket ser vi som en grundförutsättning för att kunna utföra ett bra jobb. Hos oss finns mycket erfarenhet och vi ser till att du hamnar i en miljö där du känner dig trygg i din befattning. Utbildningar sker kontinuerligt genom Åhmans Traktorcentrum AB och John Deere.

Har du frågor om tjänsten är du välkommen att ringa till verkmästare Björn Axelsson, 013-36 77 19 alt. 070-339 87 14 eller e-post: [bjorn.axelsson@ahmanstraktor.se](mailto:bjorn.axelsson@ahmanstraktor.se)

Välkommen med din ansökan senast den 16 oktober 2022 som du sänder till: Åhmans Traktorcentrum AB, verkmästare Björn Axelsson, e-post: [bjorn.axelsson@ahmanstraktor.se](mailto:bjorn.axelsson@ahmanstraktor.se) Urval sker löpande.



**JOHN DEERE**