

Diagnosetechnikerin Landmaschinen BP

Diagnosetechniker Landmaschinen BP

Maschineningenieurwissenschaften

Als Diagnosetechnikerin oder Diagnosetechniker Landmaschinen planen Sie Arbeitsabläufe, diagnostizieren Störungen und koordinieren Reparatur- und Wartungsarbeiten, insbesondere an Traktoren, Mähdreschern und Mähwerken. Sie beraten Ihre Kundschaft und verkaufen nachhaltige und hochwertige Maschinen sowie Serviceleistungen.

Aufgaben

Technik und Wartung

- Störungen mit Prüfgeräten diagnostizieren und beheben
- komplexe Arbeiten an Landmaschinen ausführen und die Maschinen den individuellen Kundenbedürfnissen anpassen
- Arbeitsbereiche gemäss Vorschriften zu Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltvorgaben organisieren
- Hydrauliksysteme, Komfortausstattungen und elektrotechnische Anlagen installieren und reparieren
- Maschinensysteme optimieren

Organisation und Überwachung

- Arbeitseinteilung vornehmen und ein Team fachlich führen
- die betriebliche Ausbildung der Lernenden planen, organisieren und begleiten

Bestands- und Auftragsverwaltung

- Bestände verwalten und Ersatzteile bestellen
- Bestellungen vorbereiten, durchführen und kontrollieren

Kontakt und Kommunikation

- die Kundschaft bezüglich Inbetriebnahme, Reparaturen und Wartung beraten, unterstützen und schulen
- Reparatur- und Serviceleistungen sowie Landmaschinen verkaufen
- mit Fachkräften aus Mechanik und Technik sowie mit Lieferanten, Geschäftsleitung und Administration zusammenarbeiten

Arbeitsumgebung

Als Diagnostikerin oder Diagnostiker Landmaschinen arbeiten Sie im Büro, in der Werkstatt oder direkt bei der Kundschaft vor Ort. Die Arbeitszeiten sind regelmässig, können aber je nach Art der zu behandelnden Probleme variieren.

Sie finden Arbeit in Fachbetrieben, Reparatur- und Wartungswerkstätten, bei Fachhändlern für Landmaschinen oder bei technischen Diensten von Gemeinden und können Ihre Tätigkeit auch selbstständig ausüben.

Anforderungen und Interessen

Anforderungen

- Fähigkeit, sich an neue Technologien anzupassen
- Analytische Fähigkeiten
- Freude an Verkauf und Beratung
- Technisches Verständnis
- Systematische Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Fähigkeit, Mitarbeitende zu führen
- Hohe Lärmtoleranz

Interessen

- Mit Maschinen arbeiten
- Technische Aufgaben lösen
- Führen und Verantwortung übernehmen

Ausbildung

Die Ausbildung wird in der Regel berufsbegleitend in Form von Modulen gemacht.

Angebote

Alle anzeigen

<https://www.berufsberatung.ch/de/suche/aus-weiterbildungen?profession=128551&language=5239>

Dauer

Zulassung

Die Zulassungsbedingungen für die Prüfung stehen in der **Prüfungsordnung** ↗

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/8367>

Abschluss

Diagnostechniker / Diagnostechnikerin Landmaschinen mit eidg. Fachausweis

Weiterbildung

Höhere Fachprüfung

– Landmaschinenmechanikermeister/in HFP

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/landmaschinenmechanikermeister-in-hfp>

– Motorgerätemechanikermeister/in HFP

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/motorgeraetemechanikermeister-in-hfp>

– Baumaschinenmechanikermeister/in HFP

<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/baumaschinenmechanikermeister-in-hfp>

Ähnliche Berufe

Weitere Infos

Swissdoc Nummer

Weiterführende Links

Agrotec Suisse

<https://www.agrotecsuisse.ch/de/home-agrotec-suisse>

Fachverband der Landtechnikbetriebe und der Hufschmiedebetriebe

Gesetzliche Grundlagen

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/43950?lang=de>