



Aufgaben des Mechanikers für landwirtschaftliche Maschinen im kommunalen Dienst

- Wartung, Inspektion und Reparatur von landwirtschaftlichen Maschinen sowie kommunalen Fahrzeugen und Geräten.
- Diagnose und Behebung von mechanischen, hydraulischen, pneumatischen und elektrischen Störungen.
- Durchführung von regelmäßigen Service- und Wartungsarbeiten nach Herstellervorgaben.
- Instandsetzung von Traktoren, Mähgeräten, Mulchern, Anhängern, Kehrmaschinen, Streuern, Schneepflügen und weiteren Bauhofgeräten.
- Montage und Demontage von Anbaugeräten und Sonderausstattungen.
- Schweiß-, Richt- und Metallarbeiten zur Instandsetzung von Fahrzeugen und Geräten.
- Austausch von Verschleißteilen sowie Durchführung kleinerer Fertigungs- und Anpassungsarbeiten.
- Prüfung der Betriebssicherheit und Funktionskontrolle der Maschinen.
- Vorbereitung von Fahrzeugen und Maschinen für gesetzliche Prüfungen (z. B. technische Überprüfungen).
- Dokumentation der durchgeführten Wartungs- und Reparaturarbeiten.
- Bestellung und Verwaltung von Ersatzteilen sowie Lagerbewirtschaftung.
- Pflege und Reinigung von Maschinen, Fahrzeugen und Werkstatteinrichtungen.
- Unterstützung bei saisonalen Einsätzen, beispielsweise Winterdienst, Grünflächenpflege oder Hochwasserschutz.
- Bedienung von landwirtschaftlichen und kommunalen Maschinen im Bedarfsfall.
- Einhaltung von Arbeitsschutz-, Umwelt- und Sicherheitsvorschriften.
- Mitwirkung bei der Planung von Wartungsintervallen und der Instandhaltungsorganisation.

- Mitarbeit bei Veranstaltungen der Gemeinde (Auf- und Abbau technischer Einrichtungen).
- Kleinere Reparaturen an Gebäuden, Werkzeugen oder technischen Anlagen.
- Einweisung von Mitarbeitenden in die Bedienung von Maschinen und Geräten.
- Winterdienst.
- Anlegen von Gräbern.

Liste nicht vollständig