



Land- und Baumaschinenmechatroniker/-in

Was Du in dem Beruf machst:

Von Klein- und Verdichtungsgeräten über Stapler und Baumaschinen bis hin zu LKWs.

Land- und Baumaschinenmechatroniker haben es mit unterschiedlichsten Fahrzeugen und Maschinen zu tun. Und auch in Sachen Technik gibt es große Unterschiede: Mal geht es in einem Auftrag darum, an einem alten Oldtimer-Traktor zu schrauben, in dem überhaupt keine Elektronik verbaut ist, ein anderes Mal um neue Hightech-Geräte wie GPS-gesteuerte Raupen und Bagger.

Die Schwerpunkte liegen auf der Wartung und Reparatur des bestehenden Maschinenpark, aber auch der Einrichtung und Inbetriebnahme neu angeschaffter Maschinen und Fahrzeuge.

Was Du für den Beruf in der Schule lernst:

Physik, Technik, Mathematik

Was Du selbst mitbringst:

Interesse an Technik und Elektronik, Spaß am Handwerk, Lust auf Teamwork, Flexibilität

Was wir Dir bieten:

- Praxisorientierte Ausbildung mit sehr guten Übernahmechancen
- Individuelle Fort- und Weiterbildungen auch schon während der Ausbildung
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- e-Bike Leasing
- Raum zur persönlichen Entwicklung
- Förderung deiner Begabungen

Wir freuen uns auf Dich!

Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Ausbildung:

- Landmaschinenmechanikermeister
- Baumaschinenmeister
- Techniker – Kraftfahrzeugtechnik oder Maschinentechnik
- Studium Fahrzeugtechnik oder Mechatronik

Ausbildungsinfos

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsvergütung:

1. Ausbildungsjahr ab	1.055 €
2. Ausbildungsjahr ab	1.251 €
3. Ausbildungsjahr ab	1.446 €
4. Ausbildungsjahr ab	1.642 €

+ Erholungsbeihilfe und Urlaubsgeld

Jahresurlaub: 30 Tage

Infos zur Berufsschule:

Blockunterricht an der Max-Eyth-Schule Kirchheim unter Teck oder im Beruflichen Schulzentrum Kitzingen-Ochsenfurt

Staatliche Berufsschule Rothenburg mit Gastantrag möglich

