

## METALLTECHNIK - LANDMASCHINENTECHNIK

### Durchzuführende Arbeiten sind:

Anbau- Einstell- und Kontrollarbeiten bei Sähmaschine, Feldspritze und Erntewagen

Fehlersuche, Reparatur und Einstellarbeiten bei einem Dieselmotor, Motorsäge und Gartengeräte

Überprüfung, Kontrolle und Reparatur einer Starter-, Lima- und Vorglühanlage

Komplettieren einer Traktorverkabelung an einer Übungstafel wie Lichtanlage, Blinker, Wischer, usw.

Hydraulikanlage: Hydraulikschaltplan lesen und ergänzen. Hydraulikanlage überprüfen und einstellen (MHR, EHR ...)

Mess-, Kontroll-, Einstell- und Überprüfungsarbeiten an einer Druckluftanlage, Common Rail, Can-Bus, ISO-Bus

Einstell-, Kontroll-, und Reparaturarbeiten Getriebe, Achsantrieb, Motormechanik, Gewindereparatur

Anfertigen Elektrischer- Hydraulischer- und Luftleitungen