



# Landtechnik für Frauen Intensivkurs „Basis“ April 2024

5-tägig in zwei Blöcken:  
1. Block: 3. bis 5. April  
2. Block: 29. bis 30. April

**LK Technik Mold**  
Mold 72, 3580 Horn



Für Informationen zur Barrierefreiheit der Veranstaltung  
kontaktieren Sie bitte Sabine Canek  
Tel: +43 (0)1 - 505 18 91 oder [office@oekl.at](mailto:office@oekl.at)!



ÖKL  
Gußhausstraße 6, A-1040 Wien  
(+43-1) 505 18 91 | [office@oekl.at](mailto:office@oekl.at) | [www.oekl.at](http://www.oekl.at)  
Wien, 2024

**lk** technik  
mold



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Regionen und Wasserwirtschaft

LE 14-20  
LEADER-Programm





## Landtechnik für Frauen Intensivkurs „Basis“ 2024

5-tägig in zwei Blöcken:

1. Block: 3. bis 5. April

2. Block: 29. bis 30. April

Die genauen Uhrzeiten und der Stundenplan werden bei Anmeldung bekannt gegeben.

Die Kursgebühr beträgt **300 €**.

Anmeldungen im ÖKL-Webshop auf [www.oekl.at](http://www.oekl.at)

Verpflegung und Unterkunft sind nicht inkludiert.

Zimmerreservierungen bitte direkt unter der Telefonnummer 05 0259 29200 oder [lk-technik@lk-noe.at](mailto:lk-technik@lk-noe.at) vornehmen.

Anrechnungen als Fortbildungsstunden für den Pflanzenschutz Sachkundenausweis und für die ÖPUL-Maßnahmen „UBB“ bzw. „GWA“ oder „EEB“ sind vorgesehen.

Im Herbst 2024 wird ein Aufbaukurs angeboten! Anmeldungen dafür sind ab August im ÖKL-Webshop möglich.

*In diesem Kurs* erlernen die Teilnehmerinnen den **sicheren Umgang mit landtechnischen Maschinen und Geräten**. Die wichtigsten praktischen Arbeiten am Betrieb, wie Anhänger kuppeln und rangieren, Geräte anbauen und einstellen oder Ladung sichern werden sehr **praxisnah vorgeführt und geübt!**

*Die Frauen* können **in Ruhe Fragen stellen, Fahrtrainings** absolvieren, **ausprobieren**, trainieren und sich gegenseitig **austauschen**.

### Die wichtigsten Kursinhalte:

- Sicherheit im Umgang mit landwirtschaftlichen Maschinen & Landmaschinen im Straßenverkehr, Gefahrguttransport und Ladungssicherung
- Wartung, Reparatur und Instandhaltung von Traktoren und Landmaschinen
- Reparaturworkshop (Metallbearbeitung) und Grundlagen der Elektroinstallationstechnik
- Hydraulik, Geräte ankuppeln und einstellen
- Einführung in Precision-Farming und digitale Landwirtschaft
- Maschinenkostenrechnung, Treibstoffsparen in der Landwirtschaft

### Individuelles Fahrtraining!

Für jede Teilnehmerin wird ein 2 bis 3 stündiges individuelles Fahrtraining mit Traktor, Stapler und/oder Hoflader angeboten!!!  
(Traktor-Führerschein ist dafür Voraussetzung)

