

## November – Highlights der Bildungswerkstatt Mold

*Die Bildungswerkstatt Mold bietet im November ein reichhaltiges Kursangebot – von Schweißen und landtechnischen Kursen bis hin zu Kochkursen. Lesen Sie mehr!*

### **Der Mineraldüngerstreuer – sein fachgerechter und umweltbewusster Einsatz**

Der Betriebserfolg im konventionellen Ackerbau ist maßgeblich von der fachgerechten Mineraldüngung abhängig.

Behandelte Themen: EU-Nitratrichtlinie, EU-Wasserrahmenrichtlinie, Mengenkontrolle, Grenzstreuen, Verteilgenauigkeit

**Referenten:** Ing. Reinhard Hörmansdorfer, DI Josef Springer

**Kosten:** € 45,00 pro Person (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

**Mi 20. Nov. 2019**

**10.00 – 15.00 Uhr**

### **Kraftfahrzeug-Elektrikkurs, 1-tägiger Praxiskurs**

Mit ein paar gekonnten Handgriffen ist am Fahrzeug oft vieles repariert - nur gewusst wie! In diesem praxisnahen Kurs erfahren Sie Wissenswertes über die Grundlagen der KFZ-Elektrik, die häufigsten Fehler und wie diese behoben werden können.

**Referent:** Walter Horzynek

**Kosten:** € 90,00 pro Person, € 80,00 für LandwirtInnen (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

**Mo 11. Nov. 2019**

**9.00 – 16.30 Uhr**

### **MAG-Schweißen (Schutzgasschweißverfahren Metall-Aktiv-Gas)**

Für interessierte Personen, die die Anwendung eines leistungsfähigen Schweißverfahrens kennen lernen wollen.

**Referenten:** Ing. Reinhard Hörmansdorfer, Ing. Karl Müllner

**Kosten:** € 175,00 pro Person, € 155,00 für LandwirtInnen (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung), € 40,00

Materialbeitrag

**Do 21. - Fr 22. Nov. 2019**

**9.00 – 16.30 Uhr**

### **koch.werkstatt.mold: Weihnachtsbäckerei**

Aus der Küche dringt der angenehme Duft von Zimt und Nelken - Weihnachten steht vor der Tür! Tauchen Sie ein in die Welt der Weihnachtskekse und erproben Sie gemeinsam 20 verschiedene Keksrezepte.

**Referentin:** Brigitta Hofbauer

**Kosten:** € 55,00 pro Person (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

**Sa 23. Nov. 2019**

**9.00 – 17.00 Uhr**

**Landwirtschaft 4.0 im Ackerbau**

Die Grundlage für die meisten "Smart Farming" Anwendungen stellt die GPS-Technik dar. Aber auch andere Spurführungssysteme, wie Kamerasteuerungen für die Hacktechnik, werden vorgestellt. Wie wirken sich die neuen Technologien in der Praxis aus und wie können sie bei den einzelnen Arbeitsgängen eingesetzt werden? - Fachreferenten und Praktiker berichten über diese Technik.

**Kosten:** € 55,00 pro Person (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

**Do 5. Dez. 2019**

**9.00 – 16.30 Uhr**

**Kursort: jeweils 3580 Mold 72**

**Anmeldung zu den Kursen in der Bildungswerkstatt Mold**

Telnr.: 050 2592 9500