

Ausbildung Berufe Landfrauen

Grüne, naturnahe Berufe bieten nicht nur eine vielseitige Ausbildung im Umgang mit Pflanzen, Tieren, Umwelt und moderner Technik. Auch betriebswirtschaftliche Qualifikationen, wie das Wirtschaften im Einklang mit der Natur sowie Dienstleistungskompetenzen spielen heute eine große Rolle. Agrarberufe öffnen den Weg zu vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten in der Landwirtschaft.



Standort



Kernkompetenzen

Aufgaben im landwirtschaftlichen Familienbetrieb

Haushalt, Stallarbeit, Tierpflege, Pflege Familienangehöriger, Erlebnishof, Direktvermarktung, Urlaub auf dem Bauernhof, eigener Beruf

Die Landfrauen

Frauen übernehmen in landwirtschaftlichen Betrieben wichtige Aufgaben und bringen eine Vielzahl von Kompetenzen mit ein.

Engagement im Ehrenamt

Ernährungsbildung und Vermittlung von praktischem Alltagswissen im Umgang mit regionalen Produkten bei Erwachsenen, Kindern und Jugendlichen

Land- und Agrarwirtschaft

derzeit gibt es in Bayern

14 grüne Ausbildungsberufe und eine Vielzahl an Bachelor-, Master- und dualen Studiengängen sowie umfassende Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Berufsausbildung

Die meist 3-jährigen Ausbildungen vermitteln neben Produktion und Technik die Kompetenzen in Betriebswirtschaft und Dienstleistung, der Haltung von Nutztieren und dem Bedienen von Maschinen.

Fort- und Weiterbildung

Die Fortbildung auf einer Fachschule setzt eine berufliche Erstausbildung und Berufserfahrung voraus und zielt auf die Vermittlung von unternehmerischen Fähigkeiten ab. Weiterbildungen hingegen vermitteln abgegrenzte landwirtschaftliche Spezialbereiche.

Studium

Das Studium ist die wissenschaftliche Grundlage der Landwirtschaft. Schwerpunkte sind das Betriebsmanagement, die Lebensmittelproduktion sowie die nachhaltige und umweltschonende Landwirtschaft im Einklang mit Produktivitätssteigerungen.



Habt Ihr das gewusst?

Die Natur braucht kluge Köpfe! In der Land- und Agrarwirtschaft werden sie in den sogenannten „grünen Berufen“ ausgebildet.

Weitere Informationen zum Thema gibt es hier:

