

# Ausbildung in Grün

Grüne Berufe in Thüringen



THÜRINGEN  
ENTWICKELN  
ZUKUNFT  
GESTALTEN  
[WWW.TMIL.INFO](http://WWW.TMIL.INFO)



Freistaat  
Thüringen



Ministerium  
für Infrastruktur  
und Landwirtschaft

1. Bildungswege .....	2
2. Die Grünen Berufe .....	4
Fachkraft Agrarservice .....	5
Fischwirt/in .....	7
Forstwirt/in .....	9
Gärtner/in .....	11
Hauswirtschafter/in .....	13
Landwirt/in .....	15
Milchtechnologe/in .....	17
Milchwirtschaftliche/r Laborant/in .....	19
Pferdewirt/in .....	21
Pflanzentechnologe/in .....	23
Revierjäger/in .....	25
Tierwirt/in .....	27
Winzer/in .....	29
3. Fortbildung und Weiterbildung .....	30
4. Kontakt .....	32

### Liebe Leserinnen und Leser,

dass Sie zu unserer Broschüre gegriffen haben, beweist Ihr Interesse für die Grünen Berufe in Thüringen.

Hier erfahren Sie das breite Spektrum der Grünen Berufe, was Ihnen die Berufswahl erleichtern soll. Gleichzeitig sollen jene Unterstützung finden, die nach Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten suchen. Und, nicht zuletzt ist sie eine Hilfe für Menschen, die andere bei der Berufswahl beraten.

Gerade die Grünen Berufe bieten eine Kombination von High-tech und Biologie und beschäftigen sich mit Pflanzen und Tieren. Wer hier arbeitet ist Landschaftspfleger, schafft erneuerbare Energien, legt den Grundstein für die Ernährung der Menschen und leistet einen wertvollen Beitrag für unsere ländlichen Räume. Die Grünen Berufe sind modern und abwechslungsreich. Hier übernehmen Sie Verantwortung für Menschen, Tiere, Pflanzen und den Boden.

Um dieser Verantwortung gerecht zu werden, benötigen wir gut ausgebildete, hoch motivierte und teamfähige Fach- und Führungskräfte.

Deshalb hoffe ich sehr, dass die in dieser Broschüre vorgestellten Berufe Ihr Interesse an der „Ausbildung in Grün“ wecken und Sie bei der Berufswahl unterstützen. Mit einer guten Ausbildung stellen Sie die Weichen für Ihre Zukunft. Dabei die richtige Wahl zu treffen, ist nicht einfach und braucht kompetente Beratung. Diese Broschüre wird Ihnen dabei behilflich sein.

Birgit Keller  
Ministerin für Infrastruktur und Landwirtschaft



## Berufsausbildung

Die Ausbildung in den Grünen Berufen erfolgt entsprechend den Bestimmungen des Berufsbildungsgesetzes (BBiG) im »Dualen System«.

### Partner sind:

**Berufsschulen**, in der Auszubildende die theoretischen Kenntnisse des Fachgebietes erlernen, **Ausbildungsbetriebe**, in denen praktische Fähigkeiten und Fertigkeiten erworben werden, **überbetriebliche Ausbildung**, ergänzt die betriebliche Ausbildung.

Die Ausbildung dauert in der Regel **3 Jahre**. Verkürzungen bei entsprechenden Leistungen bzw. unter bestimmten Voraussetzungen sind möglich.

**Für Menschen mit Behinderungen** gibt es in den Berufen Landwirtschaft, Gartenbau und Hauswirtschaft besondere Ausbildungsregelungen.

### Voraussetzung ist ein

- abgeschlossener Ausbildungsvertrag mit einem anerkannten Ausbildungsbetrieb
- möglichst guter Schulabschluss (Haupt-, Realschule, Gymnasium)
- natürlich Interesse an den Tätigkeiten, die der zukünftige Beruf erfordert.

## Fortbildung

Die Fortbildung baut auf eine einschlägige Berufsausbildung auf und schließt Berufserfahrung ein. Ziel ist, dass Absolventen/innen Führungsaufgaben in Betrieben, Unternehmen oder Einrichtungen übernehmen oder im eigenen Unternehmen tätig werden. Es handelt sich um einen staatlichen Abschluss.

### Besuch der Fachschule

Ein- und zweijährige Fachschule für Landwirtschaft in Stadtroda oder Gartenbau in Erfurt.

### Vorbereitung auf die Meisterprüfung Fachagrarwirt

## Weiterbildung

Dies können kurz- oder langfristig angelegte Bildungsmaßnahmen sein, die oftmals auf speziell abzugrenzende Themenbereiche abzielen und in der Regel mit einem Zertifikat bzw. Teilnahmebescheinigung testiert werden. Im Rahmen des lebenslangen Lernens ist die Weiterbildung ein wichtiger Faktor.

## Studium

### Fachhochschule

Abschluss:  
Bachelor  
Master

### Hochschule/ Universität

Abschluss:  
Bachelor  
Master





# Fachkraft Agrarservice

## Was macht eigentlich eine „Fachkraft Agrarservice“?

Die Hauptaufgaben einer „Fachkraft Agrarservice“ liegen in den Bereichen Pflanzenproduktion, Agrartechnik und landwirtschaftliche Dienstleistungen.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- **Pflanzenproduktion** u.a. Bodenbearbeitung; Bestellen und Pflegen von Kulturen; Ernte, Lagerung und Konservierung pflanzlicher Produkte. Die Ausbildung erfolgt an mindestens 3 von 6 möglichen Kulturen
- **Bedienen und Führen landwirtschaftlicher Maschinen;** Pflegen, Warten und Instandhalten von Agrartechnik
- **Kommunikation** und Information; Dienstleistung und Kundenorientierung; qualitätssichernde Maßnahmen
- **Umweltschutz;** Naturschutz, ökologische Zusammenhänge, Nachhaltigkeit

- **Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes;** betriebliche Abläufe, wirtschaftliche Zusammenhänge
- **Sicherheit und Gesundheitsschutz** bei der Arbeit

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in landwirtschaftlichen Betrieben des Pflanzenbaus, landwirtschaftlichen Lohnunternehmen oder agrartechnischen Dienstleistungsunternehmen beruflich eingesetzt werden.



# Fischwirt/in

## Was macht eigentlich ein/e Fischwirt/in?

Fischwirte sind in den Bereichen der Fischhaltung und Fischzucht sowie in der Fluss-, Seen-, Küsten- und Hochseefischerei tätig. Nicht nur der Sinn für fischereibiologische Vorgänge, auch betriebswirtschaftliches Verständnis ist dabei gefragt.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Je nach Fachrichtung gehören zu den Ausbildungsinhalten unter anderem:

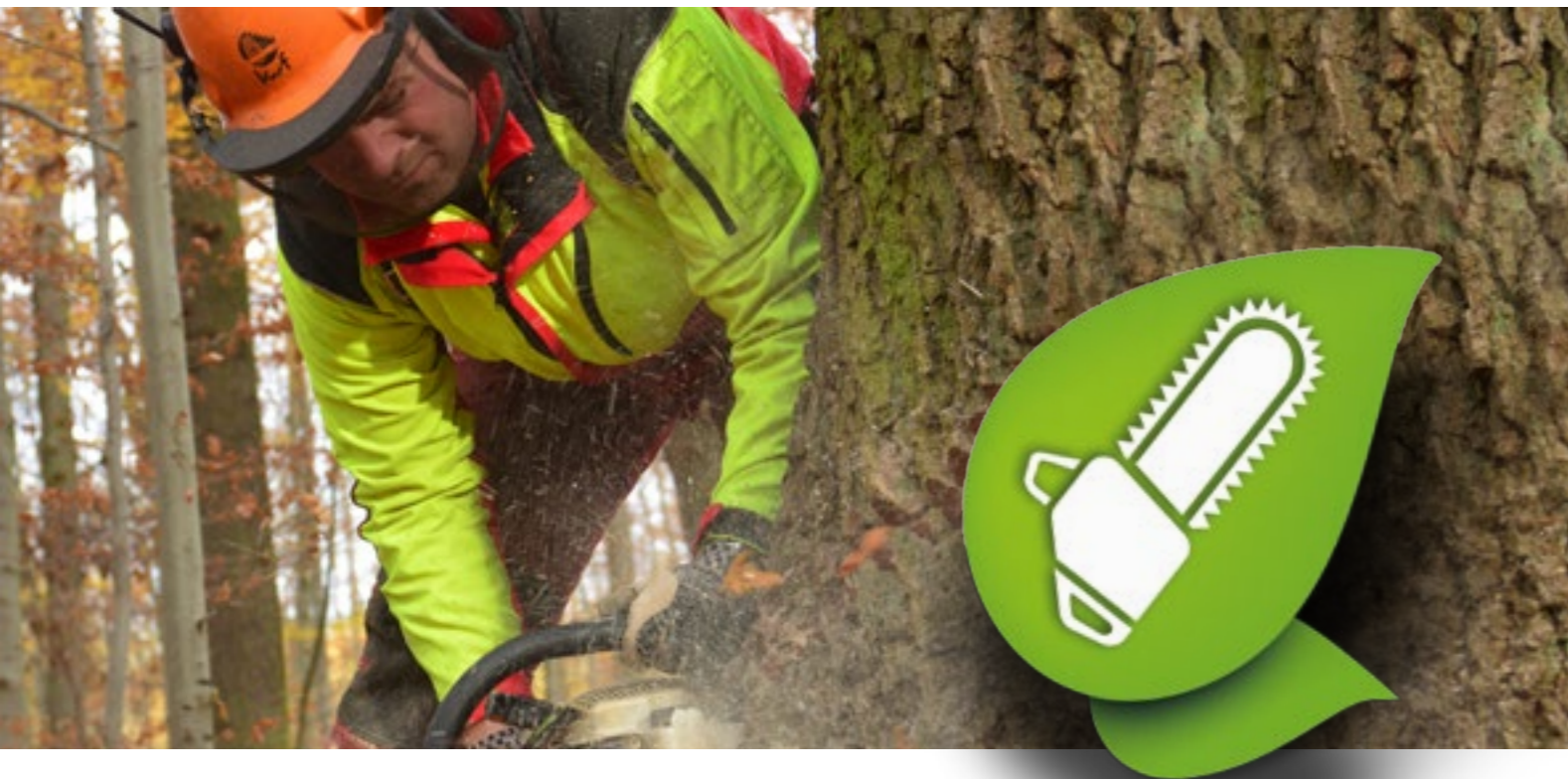
- Kenntnis der verschiedenen Fischarten
- Fischzucht- und Aufzuchtmethoden
- Fütterungsmethoden und Lagerung
- Erkennen und Bekämpfen von Fischkrankheiten
- Teichpflege
- Schätzen des Nutzen- und Ertragswertes von Fischereigewässern

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du z.B. in der Teichwirtschaft, auf Fischgütern, in Fischbrutbetrieben, in Fischverarbeitungsbetrieben oder in der Seen- und Küstenfischerei beruflich eingesetzt werden.

### In diese Fachrichtungen kannst du dich spezialisieren:

- Aquakultur und Binnenfischerei
- Küstenfischerei und Kleine Hochseefischerei



# Forstwirt/in

## Was macht eigentlich ein/e Forstwirt/in?

Forstwirte sind Spezialisten für den Wald. Voraussetzungen, ein solcher Experte zu werden, sind vor allem körperliche Fitness, handwerkliches Geschick sowie technisch-naturwissenschaftliches Interesse. Die Arbeit im Wald erfordert Eigenverantwortung und Teamfähigkeit.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

- **Waldbewirtschaftung, Forstproduktion** (Aufforsten, Verjüngen, Schützen, Erschließen und Pflegen von Waldbeständen)
- **Ernte und Aufbereitung von Forsterzeugnissen** (Ernten, Sortieren, Vermessen, Transport und Lagerung von Holz)
- **Forsttechnik** (Handhaben, Warten und Instandsetzen von Maschinen und Geräten, Be- und Verarbeiten von Holz und anderen Werkstoffen)
- **Naturschutz und Landschaftspflege** (Erhalten, Schützen

und Entwickeln besonderer Lebensräume, Anlage und Pflege von Schutz- und Erholungseinrichtungen)

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in staatlichen, kommunalen oder privaten Forstbetrieben eingesetzt werden. Weitere Arbeitgeber können forstliche Dienstleistungsunternehmen, Garten- und Landschaftsbaubetriebe und Unternehmen im Bereich Baumpflege sein. Du kannst außerdem als selbstständige/r Unternehmer/in tätig werden.



Im Laufe der Ausbildung kann die **Fachhochschulreife** erworben werden.

Für Menschen mit Behinderungen gibt es auf der Grundlage des Berufsbildungsgesetzes vom Freistaat Thüringen erlassene Ausbildungsregelungen. Die Ausbildung zum/zur Gartenbauwerker/in dauert ebenfalls 3 Jahre.

# Gärtner/in

## Was macht eigentlich ein/e Gärtner/in?

Gärtner erzeugen Topfpflanzen und Schnittblumen, Stauden und Baumschulerzeugnissen, Obst und Gemüse sowie gestaltet Gärten, Parkanlagen und Friedhöfe. Die Tätigkeiten variieren in Abhängigkeit der natürlichen Vegetationsabläufe der Pflanzen und sind sehr abwechslungsreich. Zudem wird auf das Beraten von Kunden und Verkaufen von Produkten großer Wert gelegt.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Je nach Fachrichtung gehören zu den Ausbildungsinhalten:

- Anlage von **Baumschulquartieren**, Roden, Sortieren und Lagern von Gehölzen
- Anlage, Pflege und Erneuerung von **Grabstätten**, Trauerbinderei, Dekoration
- Vorbereiten, Einrichten und Abwickeln von **Baustellen**, Erdarbeiten, Errichten von Bauwerken in Außenanlagen
- Ernten, Aufbereiten und Lagern von **Gemüse** sowie die Vermarktung

- Anlegen von **Obstpflanzungen**, Ernten, Aufbereiten, Lagern und Vermarkten
- **Stauden** auswählen, aufbereiten und verkaufen
- Anzucht, Pflege, Ernte, Aufbereiten und Verkaufen von **Zierpflanzen**

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in Gärtnereien in den verschiedenen Spezialisierungen, in Garten- und Landschaftsbaubetrieben aber auch bei Städten oder Kommunen eingesetzt werden. Auch Verkaufseinrichtungen und Dienstleistungsbetriebe könnten Arbeitgeber sein.

## In diese Fachrichtungen kannst du dich spezialisieren:

- Baumschule
- Friedhofsgärtnerei
- Zierpflanzenbau
- Garten- und Landschaftsbau
- Gemüsebau
- Obstbau
- Staudengärtnerei



Für Menschen mit Behinderungen gibt es auf der Grundlage des Berufsbildungsgesetzes vom Freistaat Thüringen erlassene Ausbildungsregelungen. Die **Ausbildung zum/zur Fachpraktiker/in Hauswirtschaft** dauert ebenfalls 3 Jahre.

# Hauswirtschaftler/in

## Was macht eigentlich ein/e Hauswirtschaftler/in?

Für Klein und Groß, in Stadt und Land, von früh bis spät, so lassen sich die Tätigkeitsfelder kurzgefasst beschreiben. Personenorientierte Betreuungs- und Serviceaufgaben gehören zunehmend zum Aufgabenfeld.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- **Arbeitsorganisation**, betriebliche Abläufe, wirtschaftliche und soziale Zusammenhänge
- Einsetzen von Maschinen, Geräten und Gebrauchsgütern
- Hauswirtschaftliche **Versorgungsleistungen**
- Hauswirtschaftliche **Betreuungsleistungen**
- **Fachaufgaben im Einsatzgebiet:**
  - betriebsspezifische Produkt- und Dienstleistungsangebote, Kundenorientierung und Marketing

→ Erwerbswirtschaftliche bzw. hauswirtschaftliche Versorgung und Betreuung **spezifischer Personengruppen** in Privathaushalten, sozialen Einrichtungen oder Haushalten landwirtschaftlicher Unternehmen.

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in Einrichtungen für Kinder, Jugendliche oder Senioren, Familienhaushalten und Haushalten hilfsbedürftiger Menschen tätig werden. Weitere mögliche Arbeitgeber sind Kliniken, Tagungsstätten oder Gastronomiebetriebe.





Im Laufe der Ausbildung kann die **Fachhochschulreife** erworben werden.

Für Menschen mit Behinderungen gibt es auf der Grundlage des Berufsbildungsgesetzes vom Freistaat Thüringen erlassene Ausbildungsregelungen. Die **Ausbildung zum/zur Helfer/in in der Landwirtschaft** dauert ebenfalls 3 Jahre.

# Landwirt/in

## Was macht eigentlich ein/e Landwirt/in?

Traditionelle Hauptaufgabe der Landwirtschaft ist pflanzliche und tierische Erzeugung mit dazugehöriger Technik. Das erfordert gut motivierte und hoch qualifizierte Fachkräfte. Zunehmend wird der Landwirt auch zum Natur- und Landschaftspfleger. Der Einsatz in der Tierproduktion trägt zur Abwechslung bei der Ausübung des Berufes bei.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- Erwerb von Fertigkeiten und Kenntnissen in der **Bodenbearbeitung**
- Bestandsführung und Verwertung pflanzlicher Produkte
- Versorgung und Nutzung von Tieren
- tiergerechtes und umweltverträgliches **Halten von Nutztieren**
- **Handhaben** und Instandhalten von **Maschinen**

- **Organisation** der betrieblichen Arbeit, Produktion und Vermarktung

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich beendeter Ausbildung kannst du im Acker- und Pflanzenbau, in der Tierzucht und Tierhaltung oder in der Landschaftspflege und im Umweltschutz eingesetzt werden. Weitere Arbeitgeber können Betriebe im Dienstleistungsbereich der Agrarwirtschaft oder in vor- und nachgelagerten Bereichen der Landwirtschaft sein.





# Milchtechnologie/in

## Was macht eigentlich ein/e Milchtechnologe/-in?

Milchtechnologe verarbeiten Rohmilch zu Milchprodukten. Außerdem führen sie Qualitätskontrollen durch, verpacken Milch- und Milcherzeugnisse und lagern sie. Für das Bedienen moderner, zumeist PC-gesteuerter Produktions- und Abfüllanlagen sind gut ausgebildete Fachleute erforderlich.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- Vorbereiten von Arbeitsabläufen und Arbeiten im Team
- Anwenden von **Qualitätssicherungssystemen** und **Hygienemaßnahmen**
- Durchführen von Produktionsmaßnahmen zur **Behandlung von Lebensmitteln und Rohstoffen**
- Steuern und Regeln von Produktionsprozessen
- **Annehmen, Lagern und Abgeben** von Erzeugnissen, Produkten und Materialien sowie Verpackung von Produkten

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in der milchverarbeitenden Industrie (z.B. Molkereien, Milchwerke, Käsereien), in milchwirtschaftlichen Lehr- und Forschungsanstalten oder Betrieben der Lebensmittelindustrie (z.B. Feinkost-, Getränke-, Süßwarenherstellung) tätig werden.





## Milchwirtschaftliche/r Laborant/in

### Was macht eigentlich ein/e Milchwirtschaftliche/r Laborant/in?

Milchwirtschaftliche Laboranten und Laborantinnen stellen die einwandfreie Qualität von Milch und Milchprodukten sicher. Hierfür überprüfen sie die Inhaltsstoffe und Eigenschaften der Erzeugnisse in allen Produktionsstadien mit Hilfe chemischer, physikalischer und mikrobiologischer Untersuchungsverfahren an modernsten Analysegeräten.

### Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- **Grundlagen** naturwissenschaftlicher und hygienischer Arbeitsmethoden
- Berufsbezogene **Rechtsvorschriften**
- Rohstoff Milch sowie seine Be- und Verarbeitung
- Auswählen und Entnehmen von Proben
- Durchführen von **chemischen und physikalischen Un-**

**tersuchungen** der Milch und Milcherzeugnisse sowie von Lebensmittelzusatzstoffen

- Durchführen von **mikrobiologischen Untersuchungen**
- Auswerten und Beurteilen **von Untersuchungsergebnissen**

### Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in Betrieben der Milchverarbeitung (Molkereien, Käsereien) oder Betrieben der Nahrungs- und Genussmittelherstellung (z.B. in Lebensmittellaboratorien) eingesetzt werden. Weitere Arbeitgeber können milchwirtschaftliche Lehr- und Versuchsanstalten oder Institute sein.



# Pferdewirt/in

## Was macht eigentlich ein/e Pferdewirt/in?

Pferdewirte halten, züchten und versorgen Pferde. Zudem werden Pferd und Reiter/in von ihnen in bestimmten Reit-techniken ausgebildet. Pferdewirte bereiten die Pferde z.B. auf Turniere vor oder unterweisen Kunden im Umgang mit den Tieren. Die Aufgaben sind je nach Fachrichtung verschieden.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Zu den Ausbildungsinhalten gehören:

- Pferdehaltung und -fütterung
- Bewegen von Pferden im Reiten oder Fahren, Arbeiten an der Longe
- Tierschutz und Tiergesundheit
- Ausbildung und Vorbereitung von Pferden für Zucht- und Leistungsprüfungen
- Kenntnis betrieblicher Abläufe und betriebswirtschaftlicher Zusammenhänge
- Pferdezucht und -aufzucht

- Einsatz von Maschinen und Geräten
- Wissen über Dienstleistung und Marketing und Beratung von Kunden

Dazu kommen den Spezialisierungen entsprechende ergänzende Inhalte.

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Im Idealfall ergibt sich dein Einsatzgebiet aus dem gewählten Schwerpunkt. Mögliche Arbeitgeber sind Gestüte, Betriebe mit Pensionspferdehaltung oder Betriebe, die Ferien auf dem Land mit Kinderbetreuung und Reiten anbieten.

### In diese Fachrichtungen kannst du dich spezialisieren:

- Pferdehaltung und Service
- Pferdezucht
- Klassische Reitausbildung
- Pferderennen (Rennreiten, Trabrennfahren)
- Spezialreitweisen (Westernreiten, Gangreiten)



# Pflanzentechnologe/in

## Was macht eigentlich ein/e Pflanzentechnologe/-in?

Pflanzentechnologen und -technologinnen wirken in der Pflanzenzüchtung an vielfältigen Arbeitsschritten mit. Beispielsweise planen sie Feldversuche und Untersuchungsreihen, führen diese durch und dokumentieren sie. Sie bauen Pflanzen an, pflegen und ernten sie. Sie unterstützen die Pflanzenzüchter bei der Entwicklung neuer Sorten. Im Labor untersuchen sie Pflanzen auf chemische Inhaltsstoffe oder bestimmte Erbanlagen.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

- Kulturpflanzen zu Versuchs- und Vermehrungszwecken anbauen, pflegen und ernten
- Versuche und Untersuchungsreihen planen, durchführen und dokumentieren
- Züchtungs- und Vermehrungsverfahren anwenden
- Maschinen und Geräte einsetzen, pflegen und warten,

Arbeitsstoffe einsetzen

- Probennahme und -analyse durchführen

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Pflanzentechnologen arbeiten hauptsächlich bei Unternehmen in den Bereichen Pflanzenzüchtung, -schutz und -vermehrung sowie bei Saatgutfirmen und in landwirtschaftlichen oder gartenbautechnischen Untersuchungs- und Forschungsanstalten.





## Revierjäger/in

### Was macht eigentlich ein/e Revierjäger/in?

Revierjäger bewirtschaften ein Jagdrevier, d.h. u.a. Wildbestände regulieren, Jagdhunde führen, Lebensräume von Wildtieren gestalten und Maßnahmen zum Tier-, Arten- und Naturschutz unter Berücksichtigung ökologischer Zusammenhänge nachhaltig durchführen.

Der sichere Umgang mit Waffen und anderen Jagdgeräten und deren tierschutzgerechter Einsatz, das erlegte Wild fachgerecht zu beurteilen, zu versorgen und zu vermarkten gehört ebenfalls zu den Aufgaben.

### Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

- einheimische Pflanzen und Tiere erkennen sowie Daten zu Wildbeständen und zur Entwicklung von Lebensräumen erheben und dokumentieren
- Jagdbetrieb planen, organisieren und durchführen; Standorte für jagdliche Einrichtungen festlegen und

diese erstellen, pflegen und instand setzen

- Waffen, Munition und Optik für die Jagdausübung und den Jagdschutz auswählen, transportieren, führen und tierschutzgerecht einsetzen,
- Jagdsignale und Wildlockrufe kennen
- Maßnahmen zum Jagd- und Wildschutz durchführen, Fallwild fachgerecht beseitigen
- erlegtes Wild fachgerecht versorgen und verwerten, Wildbret zerwirken, küchenfertig vorbereiten und Wildbretvermarktung
- Jagdgebrauchshunde und Jagdhilfstiere (Greifvögel, Frettchen) halten, ausbilden und führen

### Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Revierjägerinnen und Revierjäger arbeiten in Jagd- und Forstbetrieben, darüber hinaus bei Verbänden sowie in der jagdlichen Aus- und Weiterbildung.



# Tierwirt/in

## Was macht eigentlich ein/e Tierwirt/in?

Tierwirte züchten und versorgen Tiere. Je nach Fachrichtung sind das Rinder, Schweine, Schafe, Geflügel oder auch Bienen. Tierwirte tragen dazu bei, die Tiere art- und tierschutzgerecht sowie umwelt-schonend zu halten und die Produkte nachhaltig herzustellen und anzubieten.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Je nach Fachrichtung gehören zu den Ausbildungsinhalten:

- **Rinderhaltung**, Kälber- und Jungrinderaufzucht, Reproduktion, Produktion von Milch sowie Zucht- und Schlachttieren, Weidewirtschaft, Futtergewinnung
- Reproduktion von **Schweinen**, Sauenhaltung, Ferkelaufzucht und Schweinemast, Vermarktung, Technische Systeme der Schweinehaltung, Verwertung und Entsorgung von Rückständen
- **Geflügelhaltung** und Herdenmanagement, Fütterung, Produktgewinnung und Vermarktung, Reproduktion, Vermehrung, Brut

- **Schafhaltung**, Ablammung und Aufzucht, Produktion von Wolle, Milch und Fleisch, Hütetechnik, Weidewirtschaft, Futtergewinnung, Naturschutz und Landschaftspflege
- **Bienengesundheit** und Völkerführung, Bienenwanderung, Bienenweide, Bestäubung und Naturschutz, Bienenprodukte gewinnen und vermarkten, Königinnenzucht

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung kannst du in landwirtschaftlichen Betrieben, im Dienstleistungsbereich der Agrarwirtschaft, in vor- und nachgelagerten Bereichen der Landwirtschaft arbeiten. Weiterhin können agrarwirtschaftliche Verbände mögliche Arbeitgeber sein.

### In diese Fachrichtungen kannst du dich spezialisieren:

- Rinderhaltung
- Schweinehaltung
- Geflügelhaltung
- Schäferei
- Imkerei



# Winzer/in

## Was macht eigentlich ein/e Winzer/in?

Winzer sind Fachleute für den gesamten Produktionsprozess des Weines. Dazu gehören alle Tätigkeiten von der Bodenbearbeitung des Weinberges sowie das Setzen von Jungpflanzen bis hin zur Weinlese, der Weinherstellung und Vermarktung.

## Was genau wirst du während der Ausbildung lernen?

Viel Wert wird darauf gelegt, technische, wirtschaftliche und ökologische Zusammenhänge im Betrieb zu kennen. Weiterhin geht es um die Erlangung der nachfolgenden Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten:

- Traubenerzeugung im Weinberg planen und durchführen, z. B. am Rebstock arbeiten
- Abläufe und Technik bei der Weinbereitung im Keller kennen
- Maschinen und Geräte im Weinbaubetrieb bedienen

- Traubenproduktion im Weinberg planen, durchführen und kontrollieren
- Reben pflanzen und pflegen
- Trauben ernten und Weinbereitung vorbereiten
- kellerwirtschaftliche Abläufe planen und durchführen, Kellertechnik anwenden
- Weinqualität prüfen, Wein abfüllen, verpacken und vermarkten

## Wo wirst du später einmal arbeiten können?

Hauptsächliche Einsatzgebiete nach der Ausbildung sind auf Weingütern oder bei Herstellern von Traubenwein.



## Meister

Die Fortbildung zum Meister/zur Meisterin soll befähigen, einen Betrieb oder Betriebsteil selbständig führen sowie junge Menschen ausbilden zu können. Voraussetzung ist neben einem Berufsabschluss in einem einschlägigen Ausbildungsberuf die mindestens zweijährige Berufspraxis.

In Thüringen werden angeboten:

- Gärtnermeister/in
- Landwirtschaftsmeister/in
- Pferdewirtschaftsmeister/in
- Tierwirtschaftsmeister/in
- Forstwirtschaftsmeister/in

Interessenten für die Meisterfortbildung in den übrigen grünen Berufen können diese in anderen Bundesländern absolvieren.

## Fachagrarwirt

Diese Fortbildung bietet gut ausgebildeten Fachkräften die Möglichkeit einer Zusatzqualifikation auf einem bestimmten Fachgebiet. Z.B.: Lehrgänge zur Vorbereitung auf die Prüfung zum/zur

- Geprüften Natur- und Landschaftspfleger/in
- Geprüften Fachagrarwirt/in für landwirtschaftliche Direktvermarktung
- Geprüften Fachagrarwirt/in Herdenmanagement

### weitere Fortbildungen

- Kurse für Management- und Persönlichkeitstraining
- Sachkundenachweis Pflanzenschutz
- Geprüften Kundenberater Gartenbau
- Geprüften Forstmaschinenführer
- Geprüfter Klauenpfleger

## Ein- und zweijährige Fachschule

Die Fachschulen in Thüringen bilden Fach- und Führungskräfte für die Bereiche Landwirtschaft und Gartenbau aus.

**Fachschule für Agrarwirtschaft in Stadtroda**  
[www.thueringen.de/th9/tll/bildung/fachschule](http://www.thueringen.de/th9/tll/bildung/fachschule)

**Fachschule in der Lehr und Versuchsanstalt  
 Gartenbau in Erfurt**  
[www.thueringen.de/de/lvg/fachschule](http://www.thueringen.de/de/lvg/fachschule)

## Einjährige Fachschule

- Mit dem Abschluss der einjährigen Fachschule wird der »Staatliche geprüfte Wirtschaftler/in« als erste Stufe der Fachschulfortbildung erworben.
- Charakteristisch ist der hohe Praxis- und Betriebsbezug.

## Zweijährige Fachschule

- Mit dem Abschluss der zweijährigen Fachschule wird der »Staatlich geprüfte/r Techniker/in« oder »Staatlich geprüfter Betriebs- bzw. Agrarbetriebswirt/in« als zweite Stufe der Fachschulbildung erworben.
- Ziel ist die Befähigung zum Führen von Unternehmen bzw. Betriebszweigen der Landwirtschaft und angrenzender Bereiche sowie im Gartenbau.
- Es besteht die Möglichkeit des zusätzlichen Erwerbs der Fachhochschulreife sowie der Ausbildungsberechnung gemäß Ausbildereignungsverordnung.



**Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft (TMIL)**

Werner-Seelenbinder-Straße 8  
99096 Erfurt  
Telefon: 0361 37 91 000  
Telefax: 0361 37 91 099  
poststelle@tmil.thueringen.de  
[www.tmil.thueringen.de](http://www.tmil.thueringen.de)  
[www.thueringen.de/agrarberufe](http://www.thueringen.de/agrarberufe)

**Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft (TLL)**

Abteilung Bildung  
Am Burgblick 23  
07646 Stadtroda  
Telefon: 036428 51 16 06  
Telefax: 036428 51 16 99  
bildung@tll.thueringen.de  
[www.thueringen.de/th9/tll/bildung](http://www.thueringen.de/th9/tll/bildung)

**ThüringenForst - Anstalt öffentlichen Rechts (AöR)**

Forstliches Bildungszentrum Gehren  
Töpfergasse 27  
Herr Volker Schumann  
Telefon: 036783 88 727  
Telefax: 036783 81 295  
volker.schumann@forst.thueringen.de  
[www.thueringenforst.de/de/forst](http://www.thueringenforst.de/de/forst)  
[www.thueringenforst.de/ueber-thueringenforst/forstliches-bildungszentrum/ausbildung](http://www.thueringenforst.de/ueber-thueringenforst/forstliches-bildungszentrum/ausbildung)

**Lehr- und Versuchsanstalt Gartenbau Erfurt (LVG)**

Leipziger Straße 75a  
99085 Erfurt  
Telefon: 0361 37 89 700  
Telefax: 0361 37 89 777  
poststelle@lvg-erfurt.de  
[www.lvg-erfurt.de](http://www.lvg-erfurt.de)

**Herausgeber:**

Thüringer Ministerium für Infrastruktur  
und Landwirtschaft  
Referat M3 – Presse und Öffentlichkeitsarbeit  
Werner-Seelenbinder-Straße 8, 99096 Erfurt  
Telefon: 0361 3791-742  
Telefax: 0361 3791-749  
[poststelle@tmil.thueringen.de](mailto:poststelle@tmil.thueringen.de)

**Gestaltung:**

kartinka gmbh & co. kg  
[www.kartinka.de](http://www.kartinka.de)

**Fotonachweis:** [www.fotolia.de](http://www.fotolia.de), [www.istockphoto.com](http://www.istockphoto.com)

**Auflage:** 4.000

**Stand:** Februar 2016



[www.thueringen.de/agrarberufe](http://www.thueringen.de/agrarberufe)