



Wirtschaftsingenieurwesen Agrar/Lebensmittel (B.Eng.)

Anerkennung von Berufsausbildungen

Gemäß der Ordnung über die zusätzlichen Zugangsvoraussetzungen für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Agrar/Lebensmittel ist ein fachlich einschlägiges Praktikum von 8 Wochen Dauer erforderlich.

Alle Berufsausbildungen, die im Bereich der Agrar- und Lebensmittelwirtschaft angesiedelt sind, werden als fachlich einschlägiges Praktikum von 8 Wochen Dauer anerkannt.

Kaufmännische Ausbildungen oder technisch-naturwissenschaftliche Ausbildungen ohne Bezug zur Agrar- und Lebensmittelbranche (z.B. Industriekaufmann im Bereich Automobilwirtschaft oder Elektroniker) werden teilweise, mit maximal 4 Wochen, anerkannt. Weitere mindestens 4 Wochen Praktikum sind in der Produktion der Agrar- und Lebensmittelwirtschaft zu absolvieren.

Alle anderen Ausbildungen werden nicht anerkannt.

Bis zum Beginn der Veranstaltungen des ersten Fachsemesters müssen mindestens 4 Wochen Praktikum nachgewiesen werden. Die weiteren 4 Wochen Praktikum müssen bis zum Ende des 3. Fachsemesters nachgewiesen werden.

Berufsausbildungen, die vollständig als Praktikum mit 8 Wochen anerkannt werden:

- Bäcker/in
- Biologielaborant/in
- Biologisch technische/r Assistent/in
- Brauer/in und Mälzer/in
- Brenner/in
- Chemielaborant/in
- Chemikant/in
- Chemisch technische/r Assistent/in
- Destillateur/in
- Diätassistent/in
- Fachkraft für Lebensmitteltechnik
- Fachkraft für Süßwarentechnik
- Fachmann/-frau für Systemgastronomie
- Fachverkäufer/in im Nahrungsmittelhandwerk
- Fischwirt/in
- Fleischer/in
- Florist/in
- Forstwirt/in
- Gärtner/in



HOCHSCHULE OSNABRÜCK
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

- Hauswirtschafter/in
- Hotelfachmann/-frau
- Imker/in
- Kaufmännische Ausbildung im Berufsfeld (z.B. Kauffrau/-mann für Bürokommunikation, Kauffrau/-mann im Großhandel)
- Koch/Köchin
- Konditor/in
- Labortechnische/r Assistent/in
- Landwirt/in
- Landwirtschaftliche Laborant/in
- Lebensmitteltechniker/in
- Lebensmitteltechnische/r Assistent/in
- Milchtechnologe/ Milchtechnologin
- Milchwirtschaftliche Laborant/in
- Molkereifachmann/-frau
- Müller/in
- Pferdewirt/in
- Pharmazeutisch-technische/r Assistent/in
- Restaurantfachmann/-frau
- Technische Ausbildung im Berufsfeld (z.B. Fachkraft für Agrarservice, Landmaschinenmechaniker)
- Tierarzhelfer/in
- Tierwirt/in
- Winzer/in