

Нутриціолог (м/ж) (ErnährungswissenschaftlerIn)

Im BIS anzeigen



Основні види діяльності (Haupttätigkeiten)

Дієтологи займаються всіма питаннями, які виникають із взаємовідносин людини і їжі. Наприклад, досліджується нутрієнтний статус різних груп людей і за різних умов життя. Дієтологи розробляють, координують та контролюють дослідження, які вивчають взаємодію між їжею, харчуванням і здоров'ям, а також розробляють моделі вирішення проблем харчування та здоров'я. Іншими сферами діяльності, наприклад у харчовій промисловості, є розробка продукції, контроль якості та управління продуктом або інформування споживачів. Пріоритетним напрямком охорони здоров'я харчування є профілактика захворювань, пов'язаних з харчуванням, та зміцнення здоров'я населення в цілому.

ErnährungswissenschaftlerInnen befassen sich mit allen Fragestellungen, die sich aus der Beziehung des Menschen zur Nahrung ergeben. Untersucht werden z.B. der Nährstoffstatus verschiedener Personengruppen und unter unterschiedlichen Lebensbedingungen. ErnährungswissenschaftlerInnen konzipieren, koordinieren und betreuen Studien, welche Interaktionen zwischen Lebensmittel-Ernährung-Gesundheit untersuchen und entwickeln Lösungsmodelle für Ernährungs- und Gesundheitsprobleme. Weitere Tätigkeitsbereiche z.B. in der Nahrungsmittelindustrie sind die Produktentwicklung, Qualitätskontrolle sowie Produktmanagement oder die Verbraucherinformation. Im Schwerpunktbereich Public Health Nutrition steht die Prävention ernährungsabhängiger Erkrankungen, und die Förderung einer guten Gesundheit der Gesamtbevölkerung.

Дохід (Einkommen)

Нутриціолог (м/ж) заробляє від 3.060 до 3.970 євро брутто на місяць (ErnährungswissenschaftlerInnen verdienen ab 3.060 bis 3.970 Euro brutto pro Monat).

- Академічна професія : від 3.060 до 3.970 євро брутто (Akademischer Beruf: 3.060 bis 3.970 Euro brutto)

Можливості працевлаштування (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Дієтологи працюють у державних установах (Федеральні міністерства, консультаційні центри споживачів), навчальних закладах, науково-дослідних інститутах, дорадчих органах, харчовій промисловості, у сферах громадського харчування або є самозайнятими. Вони часто співпрацюють з дієтологами, фармацевтами та лікарями або діють міждисциплінарно.

ErnährungswissenschaftlerInnen arbeiten in öffentlichen Einrichtungen (Bundesministerien, Verbraucherberatungsstellen), Bildungseinrichtungen, Forschungsinstituten, Beratungseinrichtungen, der Lebensmittelindustrie, in Bereichen der Gemeinschaftsverpflegung oder sind selbständig tätig. Oft arbeiten sie auch mit DiätologInnen, PharmazeutInnen und ÄrztInnen zusammen oder agieren interdisziplinär.

Актуальні вакансії (Aktuelle Stellenangebote)

.... в онлайн-сервісі працевлаштування AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) [🔗](#) до кімнати електронних вакансій AMS (zum AMS-eJob-Room)

Професійні навички, запитувані в оголошеннях (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Навчання в галузі комплементарної медицини (Ausbildungen im Bereich Komplementärmedizin)
- Нагляд за клінічними дослідженнями (Betreuung klinischer Studien)
- Фундаментальні біохімічні дослідження (Biochemische Grundlagenforschung)

- Діабетологія (Diabetologie)
- Поради щодо харчування (Ernährungsberatung)
- Складання планів харчування (Erstellung von Ernährungsplänen)
- Управління гігієною у виробництві та переробці харчових продуктів (Hygienemanagement in der Lebensmittelproduktion und -verarbeitung)
- Харчова хімія (Lebensmittelchemie)
- Харчові технології (Lebensmitteltechnologie)
- Медична допомога (Medizinische Gesundheitsvorsorge)
- Педагогічні знання (Pädagogikkenntnisse)
- Управління проектами в науці та дослідженнях (Projektmanagement im Wissenschafts- und Forschungsbereich)
- Забезпечення якості в харчовій промисловості (Qualitätssicherung in der Lebensmittelindustrie)
- Спортивна медицина (Sportmedizin)
- Підготовка дегустацій (Vorbereitung von Lebensmittel-Verkostungen)

Інші професійні навички (Weitere berufliche Kompetenzen)

Базові професійні навички (Berufliche Basiskompetenzen)

- Поради щодо харчування (Ernährungsberatung)
- Дієтологія (Ernährungslehre)
- Знання методів наукової роботи (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)

Технічні професійні навички (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Навички біотехнології (Biotechnologie-Kenntnisse)
 - Харчові технології (Lebensmitteltechnologie)
- Знання хімії (Chemiekenntnisse)
- Поради щодо харчування (Ernährungsberatung)
 - Дієтологія (Ernährungslehre) (з. В. Фізіологія харчування (Ernährungsphysiologie))
 - Дієтологічна терапія (Ernährungstherapie)
- Зміцнення здоров'я (Gesundheitsförderung)
 - Зміцнення здоров'я на робочому місці (Betriebliche Gesundheitsförderung)
- Навички промислового дизайну (Industrial-Design-Kenntnisse)
 - Розробка продукту (Produktentwicklung) (з. В. Розробка харчових продуктів (Lebensmittelproduktentwicklung))
- Навички журналістики (Journalistische Fachkenntnisse)
 - Журналістське письмо (Journalistisches Schreiben)
- Знання посадових правових основ (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
 - Специфічні стандарти та рекомендації (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (з. В. Ідентифікація продукту (Produktkennzeichnung))
- Знання методів наукової роботи (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
 - Управління проектами в науці та дослідженнях (Projektmanagement im Wissenschafts- und Forschungsbereich)
 - Наукові дослідження (Wissenschaftliche Recherche) (з. В. Дослідження в академічних бібліотеках (Recherche in wissenschaftlichen Bibliotheken))
- Навички виробництва та обробки харчових продуктів (Lebensmittelherstellungs- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Виробництво функціонального харчування (Herstellung von Functional Food) (з. В. Розробка функціонального харчування (Entwicklung von Functional Food))

- Виробництво спецій (Herstellung von Gewürzen) (z. B. Розробка сумішей прянощів (Entwicklung von Gewürzmischungen))
- Виробництво дієтичних добавок (Herstellung von Nahrungsergänzungsmitteln) (z. B. Розробка харчових добавок (Entwicklung von Nahrungsergänzungsmitteln))
- Маркування харчових продуктів (Lebensmittelkennzeichnung) (z. B. Ідентифікація партії (Loskennzeichnung))
- Навички управління (Managementkenntnisse)
 - Управління продуктом (Produktmanagement)
- Маркетингові навички (Marketingkenntnisse)
- Знання медико-аналітичних лабораторних методів (Medizinisch-analytische Labormethodenkenntnisse)
- Навички управління персоналом (Personalmanagement-Kenntnisse)
 - Управління персоналом (Personalführung) (z. B. Проведення співбесід з працівниками (Führung von Mitarbeitergesprächen))
 - Розвиток персоналу (Personalentwicklung) (z. B. Навчання працівників (Mitarbeiterschulung))
- PR навички (PR-Kenntnisse)
 - Робота преси (Pressearbeit)
- Знання з управління якістю (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
- юридичні знання (Rechtskenntnisse)
 - Господарське право (Wirtschaftsrecht) (z. B. Закон про харчові продукти (Lebensmittelrecht))
- Наукова експертиза природничі науки (Wissenschaftliches Fachwissen Naturwissenschaften)
 - Біологія (Biologie)
 - Наука про харчування (Ernährungswissenschaft) (z. B. Екотрофологія (Ökotrophologie))
 - Фізика (Physik)
 - Хімія (наука) (Chemie (Wissenschaft)) (z. B. Біохімія (Biochemie))

**Передача професійних навичок
(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Аналітичні здібності (Analytische Fähigkeiten)
- бажання вчитися (Lernbereitschaft)

**Цифрові навички згідно з DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Основний		2 Незалежні		3 Розширений		4 Високоспеціалізовані	
<p>Опис:Die digitalen Kompetenzen von ErnährungswissenschaftlerInnen sind besonders in Zusammenhang mit der Recherche, Bewertung und Interpretation von Informationen und Daten sowie in der Kommunikation und Dokumentation gefragt. Aber auch in der Gestaltung eigener digitaler Inhalte werden digitale Kompetenzen für ErnährungswissenschaftlerInnen immer wichtiger. Das Thema Sicherheit und Schutz spielt im Umgang mit Daten und Anwendungen in diesem Beruf eine große Rolle.</p>							

**Детальна інформація про цифрові навички
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Сфера компетенції	Рівень(и) навичок від ... до ...								Опис
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Основи, доступ і цифрове розуміння									ErnährungswissenschaftlerInnen müssen die Möglichkeiten digitaler Tools und Anwendungen für den eigenen Arbeitsbereich verstehen und diese selbstständig auch in neuen Arbeitssituationen und Fragestellungen anwenden können.
1 - Обробка інформації та даних									ErnährungswissenschaftlerInnen müssen digitale Informationen und Daten recherchieren, strukturieren, bewerten und interpretieren können.
2 - Спілкування, взаємодія та співпраця									ErnährungswissenschaftlerInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, ProjektpartnerInnen oder auch Studierenden, Medien usw. selbstständig anwenden und an den eigenen Bedarf anpassen können.
3 - Створення, виготовлення та публікація									ErnährungswissenschaftlerInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erstellen und in bestehende digitale Tools einpflegen können. Sie erstellen neue digitale Inhalte beispielsweise in Form von Auswertungen, Analysen, Berichten oder Lernmaterialien.
4 - Безпека та стале використання ресурсів									ErnährungswissenschaftlerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die für ihren Arbeitsbereich relevanten Regeln, halten sie ein und veranlassen aktiv Maßnahmen, wenn sie mögliche Sicherheitslücken beispielsweise im Umgang mit Daten entdecken.
5 - Вирішення проблем, інновації та безперервне навчання									ErnährungswissenschaftlerInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit beurteilen können, Fehler und Probleme erkennen und diese auch selbstständig lösen können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.

**Навчання, сертифікати, підвищення кваліфікації
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Типові рівні кваліфікації
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Академічна професія (Akademischer Beruf)

Освіта

(Ausbildung)

Hochschulstudien [nQR^{vii}](#) [nQR^{viii}](#)

- Ernährung, Bewegung und Sport
 - Diätologie
 - Ernährung
- Informatik, IT
 - Bioinformatik
- Technik, Ingenieurwesen
 - Agrar- und Lebensmitteltechnologie

Неперервна освіта

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Berücksichtigung von Allergenen
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Bio- und Lebensmitteltechnologie
- Diabetologie
- Fitnesstraining
- Healthcare-IT
- Komplementärmedizin
- Produktentwicklung
- Public Health Nutrition
- Toxikologie

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Gesundheit, Soziales, Pädagogik
- Ausbildung zum/zur diplomierten GesundheitsmanagerIn
- Ausbildungen im Bereich Komplementärmedizin
- Dipl. Fitness- und GesundheitstrainerIn
- Hochschulstudien - E-Health
- Hochschulstudien - Gesundheitswissenschaften
- Hochschulstudien - Sport und Bewegung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Datensicherheit
- Englisch
- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement
- Vortrags- und Präsentationstechnik

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Verband der Ernährungswissenschaftler Österreichs [↗](#)
- Österreichische Gesellschaft für Ernährung [↗](#)
- Verband der Diätologen Österreichs [↗](#)
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen
- Universitäten

Знання німецької мови згідно CEFR (Deutschkenntnisse nach GERS)

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Sie beherrschen das wissenschaftliche Arbeiten und damit auch die Kommunikation der Ergebnisse dieser Arbeit sowohl schriftlich als auch mündlich. Sie entwickeln beispielsweise schriftliche Ernährungsprogramme, kommunizieren mit Kolleginnen und Kollegen, aber auch mit Expertinnen und Experten aus anderen Fachbereichen sowohl mündlich als auch schriftlich. Da Menschen und die Kommunikation mit ihnen einen wichtigen Teil ihrer Forschung ausmachen, benötigen sie meist sehr gute Deutschkenntnisse. Hinweis: An den meisten österreichischen Universitäten wird für die Zulassung zu einem Bachelorstudium das Sprachniveau C1 vorausgesetzt.

Додаткова інформація про роботу (Weitere Berufsinfos)

самозайнятість (Selbstständigkeit)

Der Beruf kann freiberuflich ausgeübt werden.

Анкета компетентності (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)

Вчений-побутовик (HaushaltswissenschaftlerIn)

Професійні спеціальності (Berufsspezialisierungen)

Консультант з харчування та фітнесу (Ernährungs- und FitnessberaterIn)

Радник з питань харчування та здоров'я - Харчування (Ernährungs- und GesundheitsberaterIn - Lebensmittel)

Дієтолог (ErnährungsberaterIn)

Консультант з питань харчування (ErnährungswissenschaftlicheR BeraterIn)

Творець плану меню (MenüplanerstellerIn)

Вчений з питань домашнього господарства та харчування (Haushalts- und ErnährungswissenschaftlerIn)

Вчений-побутовик (HaushaltswissenschaftlerIn)

Екотрофолог (Ökotrophologe/-trophologin)

Бізнес-економіст у сфері управління харчуванням та постачанням (BetriebswirtIn im Bereich Ernährungs- und Versorgungsmanagement)

Менеджер з харчування та постачання (Ernährungs- und VersorgungsmanagerIn)

Суміжні професії (Verwandte Berufe)

- Дієтолог (м/ж) (Diätologe/Diätologin) §

Розподіл у BIS професійних зон та верхніх груп (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Наука, освіта, дослідження та розробки (Wissenschaft, Bildung, Forschung und Entwicklung)


- Природні науки, науки про життя (Naturwissenschaften, Lebenswissenschaften)

Віднесення до класифікації професій AMS (шість цифр) (Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))


- 844824 Дієтолог (Ernährungswissenschaftler/in)

- 844827 Вітчизняний вчений (Haushaltswissenschaftler/in)

**Інформація у професійному словнику
(Informationen im Berufslexikon)**

-  Ökotrophologe/Ökotrophologin (Uni/FH/PH)

**Інформація в навчальному компасі
(Informationen im Ausbildungskompass)**

-  Нутриціолог (м/ж) (ErnährungswissenschaftlerIn)

 powered by Google Translate

Текст був автоматично перекладений з німецької. Німецькі терміни вказані в дужках.
ЦЯ ПОСЛУГА МОЖЕ МІСТИТИ ПЕРЕКЛАДИ, НАДАНІ GOOGLE. GOOGLE ВІДМОВЛЯЄТЬСЯ ВСІХ ГАРАНТІЙ,
ЯВНИХ ЧИ НЕПРЯМАЮЧИХ, ЩОДО ПЕРЕКЛАДОВ, ВКЛЮЧАЮЧИ БУДЬ-ЯКІ ГАРАНТІЇ ТОЧНОСТІ,
НАДІЙНОСТІ ТА БУДЬ-ЯКИХ НЕПРЯМАХ ГАРАНТІЙ ПРОДАЖНОСТІ, ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ТА
ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ДЛЯ N.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Цей професійний профіль було оновлено 31. Oktober 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)