

Športni znanstvenik (SportwissenschafterIn)

Im BIS anzeigen



Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Športni znanstveniki raziskujejo šport s posebno pozornostjo na fiziološke, biološke, socialno-psihološke in medicinsko-fizične vidike. Področja uporabe lahko najdemo predvsem na področju usposabljanja, vodenja, gradnje športnih objektov, športa podjetij, športne politike in športne vzgoje.

SportwissenschafterInnen erforschen Sport unter der besonderen Berücksichtigung physiologischer, biologischer, sozialpsychologischer und medizinisch-physikalischer Aspekte. Anwendungsbereiche lassen sich vor allem in den Bereichen Training, Management, Sportstättenbau, Betriebssport, Sportpolitik und Sporterziehung finden.

Dohodek

(Einkommen)

Športni znanstvenik zasluži od 2.750 do 4.020 evrov bruto na mesec (SportwissenschafterInnen verdienen ab 2.750 bis 4.020 Euro brutto pro Monat).

Akademski poklic: 2.750 do 4.020 evro bruto (Akademischer Beruf: 2.750 bis 4.020 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti

(Beschäftigungsmöglichkeiten)

Priložnosti za zaposlitev športnih znanstvenikov so velika podjetja v turističnem sektorju, izobraževalni centri za velika športna društva in športne organizacije ter zdravstvene ustanove (npr. Rehabilitacijski centri za športne poškodbe).

Beschäftigungsmöglichkeiten für SportwissenschafterInnen bieten unter anderem Großbetriebe im Tourismusbereich, Trainingszentren großer Sportvereine und Sportorganisationen sowie Gesundheiteinrichtungen (z.B. Rehabilitationszentren für Sportverletzungen).

Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)10 🗹 v sobo za e-delo AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih

(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Promocija zdravja (Gesundheitsförderung)
- Svetovanje strankam (Kundenberatung)
- Vodenje preventivnega usposabljanja (Leitung von Präventivtrainings)
- Tržno znanje (Marketingkenntnisse)
- Zdravstvena terapija (Medizinische Trainingstherapie)
- Pedagoško znanje (Pädagogikkenntnisse)
- Fizikalna medicina in rehabilitacija (Physikalische Medizin und Rehabilitation)
- Fizioterapija (Physiotherapie)
- Rehabilitacijska medicina (Rehabilitative Medizin)
- Diagnoza športne medicinske uspešnosti (Sportmedizinische Leistungsdiagnostik)
- Nasveti za usposabljanje (Trainingsberatung)

Druga poklicna znanja



(Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)

- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
- Športno in fitnes znanje (Sport- und Fitnesskenntnisse)
- Športne vede (Sportwissenschaft)

Tehnično strokovno znanje

(Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Znanje o izdelkih in materialih, specifičnih za industrijo (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
 - Medicinski in farmacevtski izdelki (Medizinprodukte und pharmazeutische Produkte) (z. B. Preprečevanje dopinga (Dopingprävention))
- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
 - o Znanstvene raziskave (Wissenschaftliche Recherche)
- Strokovno znanje (Maschinenbaukenntnisse)
 - Konstrukcija športne opreme (Sportgerätebau) (z. B. Razvoj športne opreme (Entwicklung von Sportgeräten))
- Medicinska funkcionalna diagnostika (Medizinische Funktionsdiagnostik)
 - Raziskovanje vaj (Bewegungswissenschaftliche Untersuchung) (z. B. Analiza hoje (Ganganalyse))
 - o Diagnoza športne medicinske uspešnosti (Sportmedizinische Leistungsdiagnostik)
- Osnovno medicinsko znanje (Medizinische Grundkenntnisse)
 - Osnovno poznavanje človeške anatomije (Basiswissen Menschliche Anatomie)
 - Osnovno znanje o fiziologiji človeka (Basiswissen Menschliche Physiologie)
 - Prva pomoč (Erste Hilfe) (z. B. Skladiščenje poškodovancev (Lagerung von Verletzten))
- Fizikalna medicina in rehabilitacija (Physikalische Medizin und Rehabilitation)
 - Fizioterapija (Physiotherapie) (z. B. Športna fizioterapija (Sportphysiotherapie), Funkcionalna kinetika (Funktionelle Bewegungslehre), Zdravstvena terapija (Medizinische Trainingstherapie))
- Športno in fitnes znanje (Sport- und Fitnesskenntnisse)
 - Fitnes trening (Fitnesstraining)
 - Nasveti za usposabljanje (Trainingsberatung) (z. B. Oblikovanje navodil za usposabljanje (Erstellung von Trainingsanleitungen), Vrednotenje podatkov o uspešnosti (Auswertung von Leistungsdaten))
- Poznavanje statistike (Statistikkenntnisse)
 - Priprava statistike (Statistikerstellung)
 - o Statistične metode (Statistische Methoden) (z. B. Interpretacija podatkov (Dateninterpretation))
- Predavanja in predstavitvene sposobnosti (Vortrags- und Präsentationskenntnisse)
 - Tehnologija predavanj in predstavitev (Vortrags- und Präsentationstechnik)
 - Organiziranje predavanj in predstavitev (Abhalten von Vorträgen und Präsentationen) (z. B. Izvajanje spletnih predstavitev (Abhalten von Online-Präsentationen), Organiziranje konferenčnih predavanj (Abhalten von Konferenzvorträgen), Kratka predavanja (Abhalten von Kurzvorträgen))
- Znanstveno znanje v humanistiki (Wissenschaftliches Fachwissen Humanwissenschaft)
 - Biomehanika (Biomechanik)

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Gibanje talent (Bewegungstalent)
- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)
- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)
 - Športnost (Sportlichkeit)



Digitalne veščine glede na DigComp (Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani	

Opis:Die digitalen Kompetenzen von SportwissenschafterInnen 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 SportwissenschafterInnen immer wichtiger. Das Thema Sicherheit und Schutz spielt im Umgang mit Daten und Anwendungen in diesem Beruf eine große Rolle.



Podrobne informacije o digitalnih veščinah (Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od do						nost	i	Opis	
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen müssen die Möglichkeiten digitaler Tools und Anwendungen (z.B. Digitales Dokumentenmanagement, Lernplattformen und - Apps, Virtuelles Training) für den eigenen Arbeitsbereich verstehen und diese selbstständig anwenden können.	
1 - Ravnanje z informacijami in podatki	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen müssen digitale Informationen und Daten recherchieren, strukturieren, bewerten und interpretieren können sowie in der jeweiligen Tätigkeit umsetzen.	
2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, ProjektpartnerInnen oder auch Studierenden selbstständig anwenden und an den eigenen Bedarf anpassen können.	
3 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erstellen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.	
4 - Varnost in trajnostna raba virov	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen 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 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	1	2	3	4	5	6	7	8	SportwissenschafterInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und diese auch unter Anleitung beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.	

Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Tipične stopnje spretnosti (Typische Qualifikationsniveaus)

• Akademski poklic (Akademischer Beruf)

Usposabljanje (Ausbildung) Hochschulstudien NQ२^{VII} NQ२^{VIII}

• Ernährung, Bewegung und Sport



Sport und Bewegung

Nadaljnje izobraževanje (Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Biofeedback
- Biomechanik
- Ergonomie
- Mentaltraining
- Physiotherapie
- Rehabilitation
- Sport- und Freizeitbranche
- Sportmanagement
- Sportmassage
- Trainingsberatung

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Gesundheit, Soziales, Pädagogik
- Erste-Hilfe-Ausbildung
- Ausbildungen im Bereich Fitness, Sport und Ernährung
- Zertifikat SportmanagerIn
- Ausbildung zum/zur diplomierten SportmasseurIn
- Hochschulstudien Gesundheitswissenschaften
- Hochschulstudien Sport und Bewegung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Erste Hilfe
- Fremdsprachen
- Social Media
- Vortrags- und Präsentationstechnik

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Österreichische Sportwissenschaftliche Gesellschaft (ÖSG)
- Österreichische Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation (ÖGPR)
- Bundessportakademien 🗹
- Fachverband Freizeit- und Sportbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Fachhochschulen
- Universitäten

Znanje nemščine po CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

SportwissenschafterInnen arbeiten wissenschaftlich und kommunizieren die Ergebnisse ihrer Arbeit schriftlich und mündlich. Ihre Tätigkeit ist stärker technisch geprägt, sprachliche Anforderungen stehen zu meist stärker im Hintergrund als in anderen wissenschaftlichen Bereichen, beispielsweise in den Sozialwissenschaften. Hinweis: An den meisten österreichischen Universitäten wird für die Zulassung zu einem Bachelorstudium das Sprachniveau C1 vorausgesetzt.



Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev

(Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

· Lebens- und Sozialberatung

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

Der Beruf kann freiberuflich ausgeübt werden.

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

Stalen stik z ljudmi (Ständiger Kontakt mit Menschen)

Strokovne specializacije (Berufsspezialisierungen)

Športni anatom (SportanatomIn)

Športni sociolog (Sportsoziologe/-soziologin)

Športni psiholog (Sportpsychologe/-psychologin)

Športni fiziolog (Sportphysiologe/-physiologin)

Športni didaktik (SportdidaktikerIn)

Športni znanstvenik na področju znanosti o treningu (SportwissenschafterIn im Bereich Trainingswissenschaft)

Športni biolog (Sportbiologe/-biologin)

Biomehanik (BiomechanikerIn)

Diagnostik uspešnosti (LeistungsdiagnostikerIn)

Športni znanstvenik na področju tekmovalnega športa (SportwissenschafterIn im Bereich Leistungssport)

Športni znanstvenik na področju vadbe, zdravja, fitnesa (SportwissenschafterIn im Bereich Bewegung, Gesundheit, Fitness)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Zdravnik (MedizinerIn)
- Športni trener (SporttrainerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Znanost, izobraževanje, raziskave in razvoj (Wissenschaft, Bildung, Forschung und Entwicklung)

• Naravoslovne vede, znanosti o življenju (Naturwissenschaften, Lebenswissenschaften)

Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

• 844813 Športni znanstvenik (Sportwissenschafter/in)



Informacije v poklicnem leksikonu (Informationen im Berufslexikon)

- Z SportwissenschafterIn (Uni/FH/PH)
- Z SportwissenschafterIn Bewegung (Uni/FH/PH)
- Z SportwissenschafterIn Leistungssport (Uni/FH/PH)
- Z SportwissenschafterIn Trainingswissenschaft (Uni/FH/PH)

Informacije v kompasu za vadbo (Informationen im Ausbildungskompass)

• Z Športni znanstvenik (SportwissenschafterIn)

A powered by Google Translate

Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih. Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRNAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

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.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 31. Oktober 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)