



Das Bundesamt für Sport BASPO sucht:

Hochschulpraktikant/-in Trainingswissenschaft

80-100% / Magglingen

Für den Sport und die Bewegung in der Schweiz

Erhalten Sie spannende Einblicke in Projekte der Nachwuchs- und Talententwicklung. Schwerpunkte sind die Verbesserung von Wettkampfformaten im Nachwuchs, Erstellungen von Leistungsentwicklungsprognosen und die Analyse technisch-taktischer Leistungsparameter, wie z.B. die Einschätzung der Spielintelligenz.

Ihre Aufgaben

- Projekte der Fachgruppen Trainingswissenschaft und Technik & Taktik unterstützen
- Zusammenarbeit mit Sportverbänden und Swiss Olympic im Projekt smart competitions
- Aufbereitung des Themas Belastungsmanagement im Nachwuchsleistungssport
- Aufbereitung wissenschaftlicher Daten und Literaturrecherche
- Unterstützung der Lehre in den Fachbereichen Trainingswissenschaft und Technik & Taktik

Ihr Profil

- Hochschulstudium mit sportwissenschaftlicher Ausrichtung
- Praktische Erfahrung im Nachwuchssport von Vorteil
- Affinität zum Umgang mit digitalen Medien
- Teamorientierte und aufgeschlossene Persönlichkeit mit Freude am kreativen und kundenorientierten Arbeiten
- Passive Kenntnisse in einer zweiten Amtssprache

Zusätzliche Informationen

Michael Romann, Leiter Trainingswissenschaft, Tel. +41 58 467 62 96

Eintritt: 1.3.2025 oder nach Vereinbarung

Dauer: 6 Monate

Studienabschluss und Praktikumsbeginn dürfen höchstens ein Jahr auseinanderliegen oder eine gültige Immatrikulationsbestätigung liegt vor.





L'Office fédéral du sport OFSPO recherche un/e:

Stagiaire de haute école en sciences de l'entraînement

80-100% / Macolin

Pour le sport et l'activité physique en Suisse

Participez à des projets passionnants visant le développement de la relève et des talents. L'accent est mis sur l'amélioration des formats de compétition pour la relève, l'élaboration de prévisions de développement des performances et l'analyse des paramètres de performance technico-tactiques tels que l'intelligence de jeu.

Vos tâches

- Contribuer aux projets des groupes Sciences de l'entraînement et Technique et tactique
- Collaborer au projet smart competitions aux côtés de fédérations sportives et de Swiss Olympic
- Réunir des informations sur le thème de la gestion de la charge sportive pour la relève dans le sport de compétition
- Préparer des données scientifiques et effectuer des recherches bibliographiques
- Apporter un soutien dans le domaine de l'enseignement dans les groupes Sciences de l'entraînement et Technique et tactique

Votre profil

- Diplôme de haute école en sciences du sport
- Idéalement, expérience pratique auprès de la relève dans le sport de compétition
- Goût pour les médias numériques
- Esprit d'équipe, ouverture, créativité et sens du service
- Connaissance passive d'une deuxième langue officielle

Informations complémentaires

Michael Romann, chef du groupe Sciences de l'entraînement, tél. +41 58 467 62 96

Entrée en fonction : 1er mars 2025 ou selon entente

Durée : 6 mois

Formation terminée au maximum un an avant le début du stage ou attestation d'immatriculation valable au début du stage.

