

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mobile : la revue d'éducation physique et de sport**

Band (Jahr): **6 (2004)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

UNIVERSITÄT BASEL

Institut für Sport und Sportwissenschaften
ISSW

Am ISSW der Universität Basel wird neu die

Stelle einer Assistentin/ eines Assistenten

ausgeschrieben.

Das ISSW bietet neben dem Eidg. Turn- und Sportlehrer/innendiplom Bachelor- und Masterstudiengänge in den Bereichen «Exercise and Sports Sciences» sowie «Exercise and Health Sciences» an. Zur Zeit sind 370 Studierende am ISSW eingeschrieben. Das ISSW ist ein sich rasch entwickelndes Institut.

Forschungsschwerpunkte der sportmedizinischen Abteilung des ISSW sind die Möglichkeiten von Sport und Bewegung zur Erhaltung der körperlichen Leistungsfähigkeit im Alter und das Studium der entsprechenden adaptiven Mechanismen, des Weiteren die Anwendung von Sport und Bewegung bei Adipositas, zudem diverse leistungsphysiologische Fragestellungen.

Aufgaben:

Mitarbeit in Lehre und Forschung, bei Belastungstests im Labor für Sport- und Leistungsmedizin, bei Publikationen und der Durchführung von Kursen und Tests. Evtl. besteht die Möglichkeit, eine Dissertation zu verfassen.

Anforderungen:

a) Eidg. Turn- u. Sportlehrer/innendiplom II oder äquivalente Ausbildung oder Abschluss in Sportwissenschaften. Wünschenswert: abgeschlossenes Zweitfach (Biologie, andere Naturwissenschaften), gute Englischkenntnisse, Kenntnisse der üblichen Computerprogramme (Word, Powerpoint etc.), Kenntnisse in Biostatistik und eines entsprechenden Programmes (z.B. SPSS).

Stellenantritt:

Nach Absprache, sobald wie möglich. Die Stelle ist vorüberhand auf 1 Jahr befristet.

Entlöhnung:

Gemäss Richtlinien der Universität Basel

Bewerbung:

Die üblichen Unterlagen mit Foto sind zu senden an: Herrn Dr. med. Rolf Ehram, Vorsteher, Institut für Sport und Sportwissenschaften, Brüglingen 33, 4052 Basel. Tel.: 061 377 87 57. E-Mail: rolf.ehram@unibas.ch



UNI
BASEL

www.alpinasport.ch

Ride the Powder

AIRFRAME ONE
QUATTROFLEX TECHNOLOGY

ALPINA
PROFESSIONAL EYEWEAR

ALPINA Optik + Sport AG · CH-8123 Ebmatingen · info@alpinasport.ch



**De quelle couleur
est votre soif?**



rivella rouge.