

## Absolventenpreise 2008

### Master

- **Preisträger Naturwissenschaften: Jakob Braun**

Thema der Arbeit:

„Kinematische Analyse einer alltäglichen zweiarmigen Manipulationsaufgabe – Einschenken von Milch aus einer Flasche in ein Glas“

- **Preisträger Sozialwissenschaften: Patrick Anstett & Pascal Senn**

Thema der Arbeit:

„Entwicklung eines Ausbildungskonzepts im Rahmen des betrieblichen Gesundheitsmanagements – Gesundheitsmanager IHK für KMU“

### Bachelor

- **Preisträger Naturwissenschaften: Florian Geyer**

Thema der Arbeit:

„Effekte der Pedalachsenpositionierung unter dem Fuß auf biomechanische und physiologische Parameter“

- **Preisträger Sozialwissenschaften: Janina Krell**

Thema der Arbeit:

„Reliabilität und Validität eines Persönlichkeitsfragebogens im Tennis“

### Lehramt

- **Preisträger Sozialwissenschaften: Katrin Koch**

Thema der Arbeit:

"Einfluss von Sport Stacking auf die Aufmerksamkeitsleistung. Eine einjährige Interventionsstudie mit Gymnasialschülern der Klassenstufe"

- **Preisträger Naturwissenschaften: Jörg Sauer**

Thema der Arbeit:

„Messung von Griffkräften bei der Manipulation von Alltagsobjekten: Fingerbeeren-Fingerseitengriff und Dreipunktgriff“

## Absolventenpreise 2007

### Master

- **1. Platz: Christine Milz**

Klinische Studie zur Untersuchung der Wirkung von Weißdorn-Extrakt WS® 1442 auf die Lebensqualität von Patienten mit Herzinsuffizienz NYHA II, die ein moderates Ausdauertraining absolvieren

- **2. Platz: Sarah Lang**

Einfluss von Ernährung und moderater körperlicher Aktivität auf Patienten mit metabolischem Syndrom – Vergleich zwischen Low-Fat/High-Carb und Low-Carb (LOGI) Ernährungsformen

- **3. Platz: Heike Groß**

„Frei atmen“ – eine Untersuchung zur betrieblichen Gesundheitsförderung in kleinen und mittleren Betrieben

### Bachelor

- **1. Platz: Bernd Hübner**

Beratungsbedarf und Beratungsstrukturen von KMU zu betrieblicher Gesundheitsförderung aus Sicht überbetrieblicher Akteure

- **2. Platz: Maike Grotz & Kristina Holl**

Das „Sprungbrett“-Projekt – Auswirkungen eines täglich strukturierten Nachmittagsbetreuungsprogramms auf die physische, psychische und soziale Gesundheit sowie das Ernährungs- und Bewegungsverhalten übergewichtiger Kinder im Alter zwischen neun und zwölf Jahren

- **3. Platz: Birte van Haaren**

Analyse des Energieumsatzes bei Alltagsaktivitäten mittels indirekter Kalorimetrie

### Lehramt

- **1. Platz: Sarah Kniel**

Das DFB-Fußball-Abzeichen als Talentwettbewerb an Schulen – Eine empirische Untersuchung und Überprüfung der Anforderungen des DFB-Fußball-Abzeichens für Mädchen zwischen 11 und 13 Jahren

- **2. Platz: Heike Kornhas**

Hip Hop in der Schule – Eine experimentelle Untersuchung und Beurteilung einer Unterrichtseinheit in Bezug auf die konditionellen und koordinativen Fähigkeiten

- **3. Platz: Kerstin Grüger**

Entwicklungsdiagnostik – Literaturreview und Erprobung ausgewählter entwicklungsdiagnostischer Verfahren

## Absolventenpreise 2006

### Master

- **1. Preis: Susanne Heinichen / Anne Richter**

Thema der Masterarbeit: Entwicklung eines Konzepts zur Bewegungsförderung in Kindergärten.

- **2. Preis: Claudia Karger**

Thema der Masterarbeit: Evaluierung eines Fragebogens zur körperlichen- sportlichen Aktivität mittels "sense wear" Armband .

### Bachelor

- **1. Preis: Judith Väth**

Thema der Bachelorarbeit: Auswirkung einer täglichen Sportstunde auf die Konzentrationsfähigkeit von Grundschulkindern.

- **2. Preis: Jakob Braun**

Thema der Bachelorarbeit: Kinematische Analyse menschlicher Alltagsbewegungen.

- **3. Preis: Christine Schantl**

Thema der Bachelorarbeit: Auswirkung eines Bewegungsprogramms im Rahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung auf die Ausdauerleistungsfähigkeit und die Körperzusammensetzung bei Mitarbeitern mit sitzender Tätigkeit.

### Lehramt

- **1. Preis: Axel Schnur:**

Thema der Examensarbeit: Qualitative Analyse des Carvingschwungs beim Skifahren.

- **2. Preis: Melanie Krebs:**

Thema der Examensarbeit: Konzeption eines Fachlehrbuches für die Klassen 5 und 6 basierend auf dem Bildungsplan 2004.

- **3. Preis: Silke Günther**

Thema der Examensarbeit: An der Schnittstelle zwischen Sport- und Neurowissenschaft - Erkenntnisse aus dem Einsatz moderner bildgebender und biochemischer Verfahren über Wirkungen sportlicher Aktivität.

## Absolventenpreise 2005

### Master

- **1. Preis: Susanne Bappert**

Thema der Masterarbeit: Das Karlsruher Motorik-Screening (KMS 3-6) im Projekt "Kindergesundheit".

- **2. Preis: Silke Wenninger**

Thema der Masterarbeit: Wiederholungsbefragung bei Führungskräften zur betrieblichen Gesundheitsförderung im öffentlichen Dienst in Hessen und Thüringen.

- **3. Preis: Anne Schmidt-Redemann**

Thema der Masterarbeit: Entwicklung und Überlegungen zur Evaluation des Kursprogramms "Apetit-ja trifft Kifi"- Ernährung und Kinderfitness.

### Bachelor

- **1. Preis: Jasmin Sigman**

Thema der Bachelorarbeit: Qualitätssicherung im Gesundheitssport - Eine Studie zur Evaluation eines 12-Wochen-Walking-Programms.

- **2. Preis: Sarah Lang**

Thema der Bachelorarbeit: Pilotstudie zum Einfluss der Ernährung auf die Fett-Glucose-Utilisation unter moderater Ausdauerbelastung.

- **3. Preis: Patrick Anstett / Pascal Senn**

Thema der Bachelorarbeit: Systemische Intervention - Ein neuer sportpsychologischer Ansatz für das Trainingsweltmeisterphänomen.

### Lehramt

- **1. Preis: Ralf Bender**

Thema der Examensarbeit: Angst als leistungsbeeinflussender Faktor beim Stabhochsprung.

- **2. Preis: Stefanie Schwander**

Thema der Examensarbeit: Trampolinturnen mit motorisch auffälligen Kindern - Eine experimentelle Pilotstudie.

- **3. Preis: Dr. Ines Lind**

Thema der Examensarbeit: Schwellenkonzepte in der sportmedizinischen Leistungsdiagnostik unter besonderer Berücksichtigung spiroergometrischer Messgrößen.

## Absolventenpreise 2004

### Master

- **1. Preis: Dorothee Daus**

Thema der Masterarbeit: Vergleich der Drop-Out Problematik und Drop-Out Verarbeitung bei leistungssportlichen Nachwuchssathleten in den Sportarten Kanu, Ringen, Rudern und Triathlon.

- **2. Preis: Michael Wagner**

Thema der Masterarbeit: Erstellung eines Lehrbriefes für "Abschlag Schule" (Golfsport).

- **3. Preis: Marco Kraut**

Thema der Masterarbeit: Ziele, Wirkungen und Rahmenbedingungen gesundheitsorientierter Trainingsprogramme.

### Bachelor

- **1. Preis: Michaela Herzog**

Thema der Bachelorarbeit: Durchführung und Auswertung einer 3D-Videoanalyse im Voltigiersport.

- **2. Preis: Anne Richter**

Thema der Bachelorarbeit: Inter- und intraindividuelle Vergleich der Kinematik von Alltagsbewegungen.

- **3. Preis: Marcel Hardung**

Thema der Bachelorarbeit: Inter- und intraindividuelle Vergleich der Kinematik von Alltagsbewegungen. (Doppelarbeit mit Anne Richter)

### Lehramt

- **1. Preis: Simone Lautersack**

Thema der Examensarbeit: Auswirkungen eines psychomotorischen Trainingsprogramms mit Bewohnern eines Altenpflegeheims.

- **2. Preis: Tobias Henken**

Thema der Examensarbeit: Auswirkungen eines eines psychomotorischen Trainingsprogramms mit Bewohnern eines Altenpflegeheims. (Doppelarbeit mit Simone Lautersack)

- **3. Preis: Sascha Engelbert**

Thema der Examensarbeit: Möglichkeiten der Qualitätsentwicklung im Schulsport - Design und Programmierung eines nutzerorientierten Internet Lehrpools. ([www.sportstund.de](http://www.sportstund.de))

## **Absolventenpreise 2003**

### **Magister/Lehramt**

- **1. Preis: Simone Klotz**

Thema der Arbeit: Darstellung, Möglichkeiten und Grenzen der Gesundheitsförderung im Sportverein aus dem Blickwinkel der Suchtprävention.

- **2. Preis: Sabrina Lorenz**

Thema der Arbeit: Rhönradturnen mit bewegungsängstlichen Kindern - Eine experimentelle Pilotstudie.

- **3. Preis: Colette Kremer**

Thema der Arbeit: Training auf instabilen Ebenen - Eine vergleichende Untersuchung mit Step und Aerostep.

### **Bachelor**

- **1. Preis: Damir Dugandzic**

Thema der Bachelorarbeit: Gesunde Venen am Arbeitsplatz

- **2. Preis: Susanne Bappert**

Thema der Bachelorarbeit: Die Bedeutung von Bewegungsspielen im Gesundheitssport mit unterschiedlichen Zielgruppen

- **3. Preis: Michael Wagner**

Thema der Bachelorarbeit: Multimodales Rückentraining