



DVS-TAGUNGEN im Bereich Sportwissenschaft der OVGU Magdeburg

Vorträge

Vortragsthemen:

Vortrag	Redner
> Biomechanik-Feedback in Sport und Rehabilitation - Möglichkeiten und Limitationen	<i>U. Kersting (DSHS Köln)</i>
> Machine learning algorithms and virtual realities. What do these digital trends offer in gait analysis and movement science?	<i>B. Horsak (FH St. Pölten)</i>
> Anwendung der PCA in der Bewegungsanalyse	<i>P. Federolf (Universität Innsbruck)</i>
> Biomechanische Modellbildung im Leistungssport – Alaska-Modellierung in Verbindung mit Open SIM	<i>N. Hofmann (ICM Chemnitz) & A. Schleichardt (IAT Leipzig)</i>