



Forschungsleistungen der Hochschule vernetzt darstellen: Das Forschungsinformationssystem der DSHS Köln

Dr. Claudia Combrink

Abteilung Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs

Köln, 9. September 2021



Deutsche
Sporthochschule Köln
German Sport University Cologne



Inhalt

1. Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?
2. Der Blick von außen: Das Forschungsportal der DSHS
3. Der Blick von innen: Die Datenbank im Hintergrund
4. Wie kommen die Daten in die Datenbank?
5. Hintergründe zur Einführung und Weiterentwicklung des FIS



Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?

Ein FIS ist eine **zentrale Datenbank**, die

- alle Informationen zu Forschungsaktivitäten zusammenführt,
 - Personen, Einrichtungen, Publikationen, Projekte, Aktivitäten ...
- diese internen und externen Zielgruppen zur Verfügung stellt,
 - Wissenschaftler*innen, Hochschulleitung, Hochschulmarketing, Presse/Öffentlichkeit, Journalist*innen ...
- eine umfangreiche Recherchemöglichkeit über ein Portal ermöglicht,
- Berichtsfunktionen für z.B. Institutsleitungen und Hochschulleitung beinhaltet und
- mit einem ausgeklügelten Rollen- und Rechtesystem ausgestattet ist.



Inhalt

1. Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?
- 2. Der Blick von außen: Das Forschungsportal der DSHS**
3. Der Blick von innen: Die Datenbank im Hintergrund
4. Wie kommen die Daten in die Datenbank?
5. Hintergründe zur Einführung und Weiterentwicklung des FIS



Forschungsinformationssystem (FIS)



Die Deutsche Sporthochschule Köln ist Deutschlands einzige und Europas größte Universität auf dem Gebiet der Sportwissenschaft. Sie nimmt im Wettbewerb der Universitäten auf nationaler und internationaler Ebene eine besondere Stellung ein.

Die Forschung an der Deutschen Sporthochschule hat in langer Tradition viele Facetten – im Mittelpunkt steht dabei immer das Thema „Sport und Bewegung“. Im sportwissenschaftlichen Themenkanon der Universität sind geistes-, sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Disziplinen ebenso vertreten wie die Natur- und Lebenswissenschaften. Mit ihrer Vielfalt an wissenschaftlichen Instituten, Zentren und Forschungsgruppen verfügt die Deutsche Sporthochschule Köln über ausgezeichnete Möglichkeiten zur inter- und transdisziplinären Forschung.

Die Forschungsfelder reichen von ethischen, soziologischen, ökonomischen, ökologischen und pädagogischen Aspekten des Sports als integraler Bestandteil der Gesellschaft hin zu der Frage nach dem Einfluss von Bewegung, Training und Ernährung sowie von Bewegungsmangel auf den gesunden und kranken Menschen über alle Altersstufen hinweg. Neben der traditionellen sportwissenschaftlichen Anwendungs- und Praxisforschung konzentriert sich die Deutsche Sporthochschule Köln zunehmend auf Grundlagenforschung und die Bearbeitung interdisziplinärer und – in Kooperation mit Hochschulen weltweit – transdisziplinärer Forschungsfragen.

Presse/Medien

Angebot mit Schranke. Mit dem Start der Frauen-Bundesliga werden erstmals alle Spiele im Pay-TV gezeigt. Unklar ist, ob das die Sichtbarkeit der Fußballerinnen erhöht (Die Tageszeitung)

Presse / Medien

Das Lernziel muss sein, souveränität im Wasser zu erlangen

Presse / Medien

Frauen im Fußball: "Die Frau da hinten, die kann das nicht"

Presse / Medien

[mehr](#)

Kontakt

[Abt. Forschung und wissenschaftlicher Nachwuchs](#)

[Presse und Kommunikation](#)



Das Forschungs-Informations-System (FIS) der Deutschen Sporthochschule Köln versteht sich als zentrale Datenbank, die alle Forschungsinformationen der Hochschule bündelt, vernetzt und kompakt darstellt. Der breiten Öffentlichkeit bietet sich somit ein umfassendes Bild aller Forschungsaktivitäten mit dem gemeinsamen Bezugspunkt „Sport und Bewegung“: Publikationen, Forschungsprojekte, wissenschaftliche Einrichtungen und viele weitere Informationen sind für interne und externe Nutzer/innen zweisprachig in Deutsch und Englisch recherchierbar.

Neueste Projekte

FIT-IN3 - ein inklusiver, interaktiver und intelligenter Fitnesscoach // ParaGym

Finanziert durch Drittmittel

How does spectator presence affect football?

Finanziert durch Drittmittel

Wie wirkt sich die Anwesenheit von Zuschauern auf den Fußball aus?

Finanziert durch Drittmittel

[mehr](#)

Neueste Publikationen

Situation und Entwicklung der Fußballvereine in Deutschland 2020: Sonderauswertung des Sportentwicklungsberichts 2020-2022

Buch/Bericht › Monografie › Forschung

Dynamische Büroarbeitsstationen als verhältnispräventive Maßnahme zur Reduktion bewegungsarmer Verhaltensweisen an Büro- und Bildschirmarbeitsplätzen

Buch/Bericht › Dissertationsschrift › Forschung

[mehr](#)

Neueste Aktivitäten

Austausch Energiestoffwechselsimulation

Teilnahme an oder Organisation einer Veranstaltung › Konferenzorganisation und -teilnahme › Forschung

Pacing im Laufen = Science in Practice

Gastvorträge oder -vorlesungen › Gastvorträge › Forschung

Fachübergreifende Ausbildung des DTB: DOSB-Trainer*in B Leistungssport

Teilnahme an oder Organisation einer Veranstaltung › Teilnahme an Workshops, Kursen, Seminaren › Transfer

[mehr](#)



Suchen



Alle Presseberichte Aktivitäten Publikationen Projekte Auszeichnungen und Preise ForscherInnen

raab

SUCHEN

Presseberichte (8)

Biles und Co.: Sportler müssen auch mental trainieren

Presse / Medien

Übung macht den Meister – oder sind Talente angeboren?

Presse / Medien

Mit einfachen Regeln schnell und richtig entscheiden

Presse / Medien

Mehr...

Publikationen (467)

What movement science could offer research in music on attentional processes and implicit skill acquisition

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag - Andere Beiträge zu Konferenzen > Forschung > Begutachtung

Embodiment

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Beiträge in Sammelwerken > Forschung

Entscheidungstraining im Sport

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Beiträge in Sammelwerken > Forschung > Begutachtung

Auszeichnungen und Preise (2)

Research Professor at London South Bank University London, UK

Preise, Stipendien, Auszeichnungen, Ernennungen > Forschung

DGPs Betreuungspreis für Doktorandinnen

Preise, Stipendien, Auszeichnungen, Ernennungen > Forschung

Aktivitäten (28)

Quantifying and specifying cognitive enhancement via complex movements

Gastvorträge oder -vorlesungen > Gastvorlesungen > Forschung

Psychology of Sport and Exercise (Zeitschrift)

Begutachtung und Herausgebertätigkeiten bei wissenschaftlichen Publikationen > (Mit-)Herausgabe von Zeitschriften > Forschung

Deutsche Gesellschaft für Psychologie (Externe Organisation)

Mitgliedschaft > Fachgesellschaften und Verbände > Forschung

Projekte (12)

DFG SPP 1772 - Inter-individual Differences in Multitasking: Prioritisation and Conceptualisation as Determinants of Efficient Multitasking

Finanziert durch Drittmittel

B-Wiser: Erasmus+ project – Be a winner in elite sport employment before and after athletic retirement

Finanziert durch Drittmittel

Transcutaneous Vagus Nerve Stimulation and Executive Functions

Eigenfinanziert

ForscherInnen (4)

Markus Raab

Dominik Raabe

Anke Raabe-Oetker

Mehr...

Forschungsportal der DSHS
Suchbeispiel



Abteilung Leistungspsychologie

Am Sportpark Müngersdorf 6
Nawi-Medi 303
50933 Cologne
Deutschland

raab@dshs-koeln.de

Telefon: +49 221 4982 5491



Forschungsprofil

I am a Professor of Psychology, sharing head of the Institute in rotation every five years with my colleague Prof. Kleinert. I lead a department of performance psychology at the German Sport University and being a research professor in part-time at the London South Bank University, London, UK. My main research interests are within sport, exercise and performance in general. Judgment, decision-making, motor learning and control, embodied cognition are areas of my profile studied from a dynamic and probabilistic cognitive psychology perspective using simple heuristics.

Projekte (7)

Mind in motion

Profilschwerpunkt

Climbing to yourself: A developmental embodied cognition perspective on the relation between the minimal self and sensorimotor and cognitive skills (DFG SPP 2134, The Active Self)

Finanziert durch Drittmittel

DFG SPP 1772 - Inter-individual Differences in Multitasking: Prioritisation and Conceptualisation as Determinants of Efficient Multitasking

Finanziert durch Drittmittel

mehr

Publikationen (302)

Contrasting Learning Psychology Theories Applied to the Teaching-Learning-Training Process of Tactics in Soccer

Beitrag in Fachzeitschrift > Zeitschriftenaufsätze > Forschung > Begutachtung

Transcutaneous vagus nerve stimulation via tragus or cymba conchae: Are its psychophysiological effects dependent on the stimulation area?

Beitrag in Fachzeitschrift > Zeitschriftenaufsätze > Forschung > Begutachtung

mehr

Aktivitäten (27)

Journal of Economic Psychology (Fachzeitschrift)

Begutachtung und Herausgebertätigkeiten bei wissenschaftlichen Publikationen > Begutachtung wissenschaftlicher Publikationen

Quantifying and specifying cognitive enhancement via complex movements

Gastvorträge oder -vorlesungen > Gastvorlesungen > Forschung

Canadian journal of behavioural science (Fachzeitschrift)

mehr

Auszeichnungen und Preise (2)

Research Professor at London South Bank University London, UK

Preise, Stipendien, Auszeichnungen, Ernennungen > Forschung

Presseberichte (8)

Biles und Co.: Sportler müssen auch mental trainieren

Presse / Medien

Wie der Sport Menschen an "emotionale Extreme" bringt

Presse / Medien

Mit einfachen Regeln schnell und richtig entscheiden

Presse / Medien

mehr

CV

Download CV



Beziehungsdigramm anzeigen



Climbing to yourself: A developmental embodied cognition perspective on the relation between the minimal self and sensorimotor and cognitive skills (DFG SPP 2134, The Active Self)

Finanziert durch Drittmittel



Übersicht Projekte Publikationen Auszeichnungen und Preise

ProjektteilnehmerInnen



Lisa Musculus (Projektleiter/in) Abteilung Leistungspsychologie

Markus Raab (Projektleiter/in) Abteilung Leistungspsychologie

Ruggeri, Azzurra (Projektleiter/in) Department of Psychology, University of California, Berkeley, USAMax Planck Institute for Human Development, Berlin, Germany

Schließen

Forschungsziel

The objective of this project is to understand the bidirectional link between the minimal self and sensorimotor as well as cognitive skills from a developmental embodied cognition perspective. By integrating cognitive, developmental and movement science, we tackle one of the ultimate goals of the SPP call by exploring how core mechanisms (i.e., internal models, reafferences) generate a self in the course of ontogenetic development (i.e., across the lifespan) or the acquisition of expertise (i.e., training sensorimotor and cognitive skills).

Laufzeit 15.10.18 → ...

Projekte (1)

Mind in motion

Profilschwerpunkt

mehr

Publikationen (7)

Influence of the Minimal Self on sensorimotor and cognitive planning skills in climbing

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag - Abstract in Konferenzband > Forschung > Begutachtung

SoccerBot360: Entwicklung und Validierung eines fußballspezifischen Instruments zur Erfassung kognitiver Flexibilität im Nachwuchsleistungsfußball

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag - Abstract in Konferenzband > Forschung > Begutachtung

The relation between cognitive and motor processes in a volleyball specific anticipation task

Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag - Abstract in Konferenzband > Forschung > Begutachtung

mehr



Transcutaneous vagus nerve stimulation via tragus or cymba conchae: Are its psychophysiological effects dependent on the stimulation area?

Beitrag in Fachzeitschrift › Zeitschriftenaufsätze › Forschung › Begutachtung



Übersicht **Formate**

AutorInnen

[Uri Borges](#)
[Marie Pfannenstiel](#)
[Jason Tsukahara](#)
[Sylvain Laborde](#)
[Stefanie Klatt](#)
[Markus Raab](#)

DOI

<https://doi.org/10.1016/j.ijpsycho.2021.01.003>
Endgültige, publizierte Fassung



Beziehungsdigramm anzeigen

Forschungseinrichtungen

[Abteilung Leistungspsychologie](#)
[Abteilung Gesundheit und Sozialpsychologie](#)

Details

Originalsprache	Englisch
Zeitschrift	INTERNATIONAL JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY
Jahrgang	161
Seiten (von - bis)	64-75
Seitenumfang	12
ISSN	0167-8760
Publikationsstatus	Veröffentlicht - 01.03.2021

Projekte (1)

[Transcutaneous Vagus Nerve Stimulation and Executive Functions](#)

Eigenfinanziert

mehr

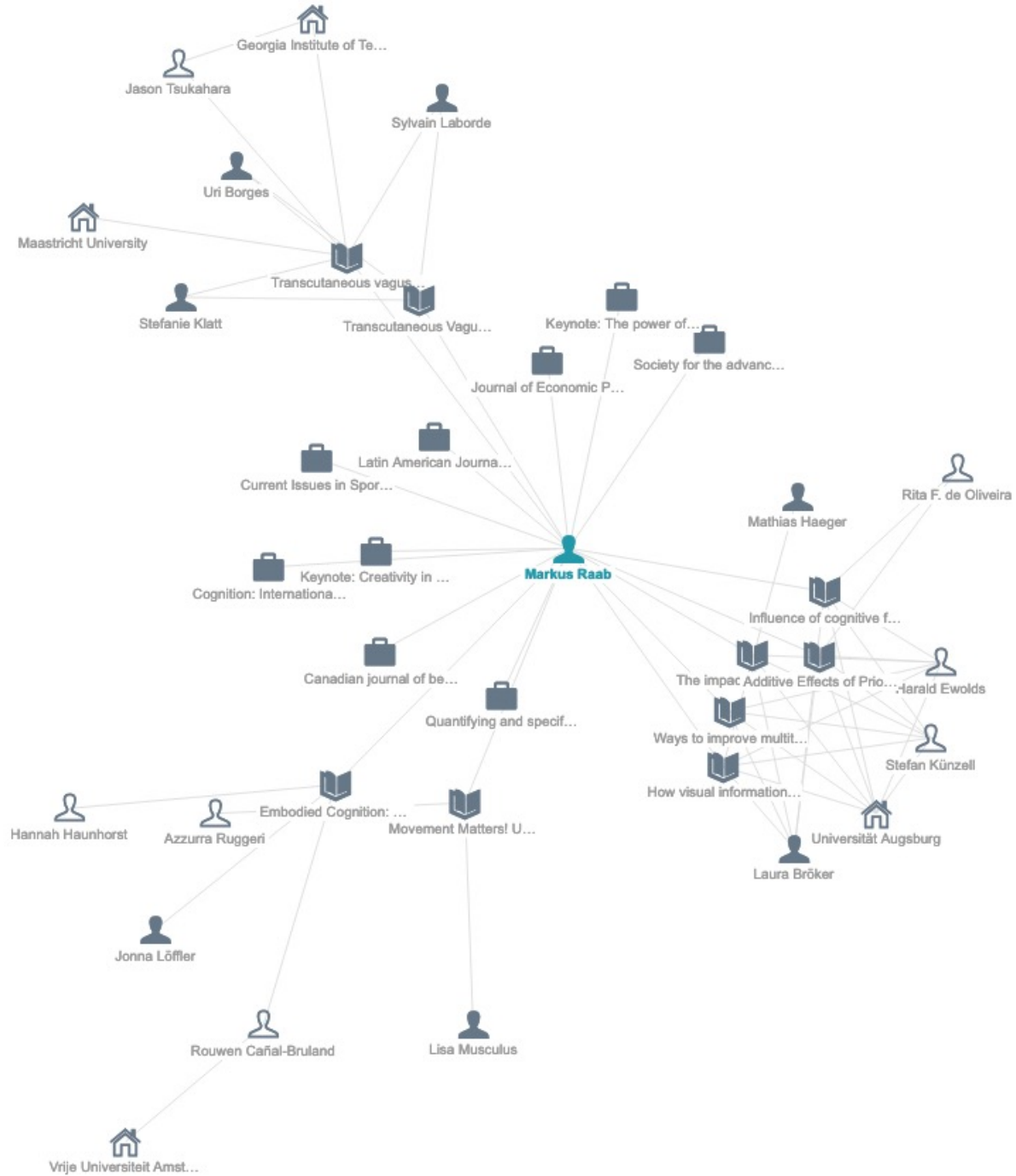
Publikationen (1)

[Transcutaneous vagus nerve stimulation and its parameters under a neurovisceral integrative perspective](#)

Buch/Bericht › Dissertationsschrift › Forschung



Forschungsportal der DSHS Vernetzte Darstellung





Inhalt

1. Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?
2. Der Blick von außen: Das Forschungsportal der DSHS
- 3. Der Blick von innen: Die Datenbank im Hintergrund**
4. Wie kommen die Daten in die Datenbank?
5. Hintergründe zur Einführung und Weiterentwicklung des FIS



Übersicht
(Redakteur/-in)

- Publikationen
- Aktivitäten
- Auszeichnungen
- Presse/Medien
- Anträge/Drittmittelanzeige
- Bewilligungen
- Projekte
- Kurse
- Forschungsimpacts
- Datensätze
- Ausstattung/Einrichtungen
- Werdegang
- Berichtsdefinitionen

Publikationen 16021

Zeitschriftenaufsätze (Zeitschriftenaufsätze – begutachtet)	3944
Zeitschriftenaufsätze (Zeitschriftenaufsätze)	1862
Konferenzbeitrag – Abstract in Konferenzband (Konferenzbeitrag – Abstract in Konferenzband – begutachtet)	1801
Beiträge in Sammelwerken (Beiträge in Sammelwerken)	1350
Konferenzbeitrag – Abstract in Konferenzband (Konferenzbeitrag – Abstract in Konferenzband)	981
Beiträge in Sammelwerken (Beiträge in Sammelwerken – begutachtet)	739
Dissertationsschrift	725
Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband (Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband)	394
Konferenz-Abstract in Fachzeitschrift (Konferenz-Abstract in Fachzeitschrift – begutachtet)	391
Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband (Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband – begutachtet)	287

Mehr...

+ Neu Importieren ▾

Auszeichnungen 294

Preise, Stipendien, Auszeichnungen, Ernennungen	294
---	-----

+ Neu

Anträge/Drittmittelanzeige 38

Antrag (Deutsche Forschungsgemeinschaft)	11
Erstantrag	9
Projektskizze	6
Vollantrag (Bundesförderung)	6
1. Stufe	3

Aktivitäten 2435

Konferenzorganisation und –teilnahme	567
Gastvorlesungen	539
Begutachtung wissenschaftlicher Publikationen	408
(Mit-) Herausgabe von Zeitschriften	116
Teilnahme an Workshops, Kursen, Seminaren	113
Sonstige	98
Akademische Komitees, Arbeitskreise und Beiräte (berufen, gewählt)	87
Gastvorträge	83
Fachgesellschaften und Verbände	67
Forschungsaufenthalt an einer externen Einrichtung	56

Mehr...

+ Neu

Presse/Medien 1240

Presse / Medien	1240
-----------------	------

+ Neu

Bewilligungen 1509

Auszeichnung (Gemeinnützige Förderung)	455
Auszeichnung (Privater Sektor)	361
Auszeichnung (Bundesförderung)	289
Auszeichnung (Andere)	163
Auszeichnung (Förderung d. Länder/Kommunen)	134
Auszeichnung (Deutsche Forschungsgemeinschaft)	72
Bewilligung	35

+ Neu



Vorname1 Musterperson1

[➤ Mein öffentliches Profil](#)

[CV](#) Werdegang (1)

[✎](#) Profil bearbeiten

23

h-Index

67002^{↓2500}

Usage

9756^{↓188}

Captures

284^{↓6}

Social Media

14

Mentions

1775^{↓22}

Citations

Summe der PlumX Metriken für 99 Ihrer 305 Publikationen in Pure und Aktualisierungen seit dem letzten Anmeldedatum

[Lesen Sie mehr über PlumX](#) [Anzeigen des Forschungsoutputs mit PlumX-Daten](#)

Publikationen (1)

Monografie

1

Aktivitäten (1)

Konferenzorganisa-
und -teilnahme

1

Datensätze (1)

Datensatz

1

Projekte

Zeitbereich auswählen

2014 - 2021 ▾





Pure German Sport University Cologne

Redakteur/-in Eigene Inhalte Dashboard

Übersicht (Redakteur/-in)

Publikationen

- Bearbeitbare 1
- Eigene Publikationen 1
- Organisation mit Importobjekten 0
- Personen mit Importobjekten 0
- Publikationen mit elektronischen Versionen 1

Aktivitäten

Auszeichnungen

Presse/Medien

Anträge/Drittmittelanzeige

Bewilligungen

Projekte

Kurse

Forschungsimpacts

Datensätze

Ausstattung/Einrichtungen

Werdegang

Berichtsdefinitionen

Suche nach Publikationen...

Personen

Ausgewählte Personen

- ✓ Claudia Combrink
- Hier erstellte Inhalte
- Woanders erstellte Inhalte

Beginnen Sie die Suche durch Eingabe des Namens der Person
Die Suchresultate werden während der Eingabe aktualisiert.

46 Ergebnisse sortieren: ↑ Nachname des Verfassers/der Verfasserin Ansichten

Gender in motion – an interdisciplinary approach for the implementation of gender in sport science
Brixius, K., Rulofs, B., Combrink, C. & Hartmann-Tews, I., 2010, *Medizin und Geschlecht: Perspektiven für Lehre, Praxis und Forschung, Hannover, 3.–4. September 2010–09–28: Abstractband.*
Publikationen: Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag – Abstract in Konferenzband > Forschung > Begutachtung
VERÖFFENTLICHT VALIDIERT

Gender-specific content analysis of physiological research in german sport medical publications
Brixius, K., Schulte, S., Schirm, J., Zueva, T., Wendt, T., Combrink, C., Rulofs, B. & Hartmann-Tews, I., 2012, in: *Acta Physiologica.* 204, Supplement 689
Publikationen: Beitrag in Fachzeitschrift > Konferenz-Abstract in Fachzeitschrift > Forschung
VERÖFFENTLICHT VALIDIERT

Führung im Sport – eine Frage des Geschlechts?
Combrink, C., Dahmen, B. & Hartmann-Tews, I., 2006, *Handbuch Sport und Geschlecht.* Hartmann-Tews, I., Dahmen, B., Combrink, C., Eds., 2006, Gießen: Hofmann Verlag, S. 288–298 11 S. (Beiträge zur Lehre und Forschung im Sport; Band 158).
Publikationen: Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Beiträge in Sammelwerken > Forschung
VERÖFFENTLICHT VALIDIERT

Relevanz und Irrelevanz von Geschlecht in ehrenamtlichen Führungsgremien im Sport
Combrink, C. & Hartmann-Tews, I., 2006, *Gleichheit und Differenz in Bewegung : Entwicklung und Forschung im Sport.* Gieß-Stüber, P. & Schmitt, M., Eds., 2006, Gießen: Hofmann Verlag, S. 288–298 11 S. (Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft; Band 159).
Publikationen: Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband > Forschung
VERÖFFENTLICHT VALIDIERT

Sportlich aktives Altern – eine Frage des Geschlechts?
Combrink, C., Hartmann-Tews, I. & Tischer, U., 2007, *Sportwissenschaftliche Geschlechterforschung : Politik und Praxis: Jahrestagung der dvs-Kommission*
Publikationen: Beitrag in Buch/Bericht/Konferenzband > Konferenzbeitrag – Aufsatz in Konferenzband > Forschung
VERÖFFENTLICHT VALIDIERT

Download als Word

- Ausgewählter Wiedergabestil:
- APA
- AutorIn
- CBE/CSE
- Harvard
- MLA
- Standard
- Vancouver
- Kurz
- Lang

Liste downloaden: PDF | Excel | HTML | RIS | Word | BibTeX | CERIF XML



Inhalt

1. Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?
2. Der Blick von außen: Das Forschungsportal der DSHS
3. Der Blick von innen: Die Datenbank im Hintergrund
- 4. Wie kommen die Daten in die Datenbank?**
5. Hintergründe zur Einführung und Weiterentwicklung des FIS



Wie kommen die Daten in die Datenbank?

- Synchronisation / zentraler Import von:
 - Beschäftigte
 - Promovierende
 - Projektgrunddaten
- Eingabe oder Freigabe durch Presse/Kommunikation
 - Presse-/Medienartikel
- Eingabe durch Wissenschaftler*innen / Institute
 - Alle anderen Daten wie Publikationen, Aktivitäten, Ergänzung der Projektangaben, Forschungsdaten, ...
 - Anreiz: Berücksichtigung von Publikationen in der hochschulinternen leistungsorientierten Mittelvergabe



Wie kommen die Daten in die Datenbank?

- Eingabe von Publikationen
 - Händisch über Eingabemaske
 - Import einer Datei (Format: RIS, BibTex, CERIF-xml)
 - Import aus Online-Quelle (u.a. abhängig von Lizenzen)
 - Pubmed
 - Web of Science
 - GVK
 - Mendeley
 - ArXiv
 - Unpaywall
 - IEE Xplore
 - ...



Wie kommen die Daten in die Datenbank?

- Aufgabe der Zentralbibliothek der Sportwissenschaften
 - Validierung aller Publikationen
 - Betreuung der Eingabe und des Hochladens/Veröffentlichens der Dissertationen



Inhalt

1. Was verstehen wir unter einem Forschungsinformationssystem?
2. Der Blick von außen: Das Forschungsportal der DSHS
3. Der Blick von innen: Die Datenbank im Hintergrund
4. Wie kommen die Daten in die Datenbank?
- 5. Hintergründe zur Einführung und Weiterentwicklung des FIS**



Ausgangslage im Herbst 2011 zu Informationen über Forschungsaktivitäten an der DSHS Köln

- Sammlung von Daten an diversen Stellen (zentral und dezentral)
- keine einheitliche Veröffentlichung der Informationen
- keine zentrale Recherchemöglichkeit zu Forschungsaktivitäten
- Berichte zu Forschungsaktivitäten müssen immer wieder neu und manuell zusammen gestellt werden



**Einführung eines FIS als zentrale Datenbank zur
Forschung an der DSHS Köln**

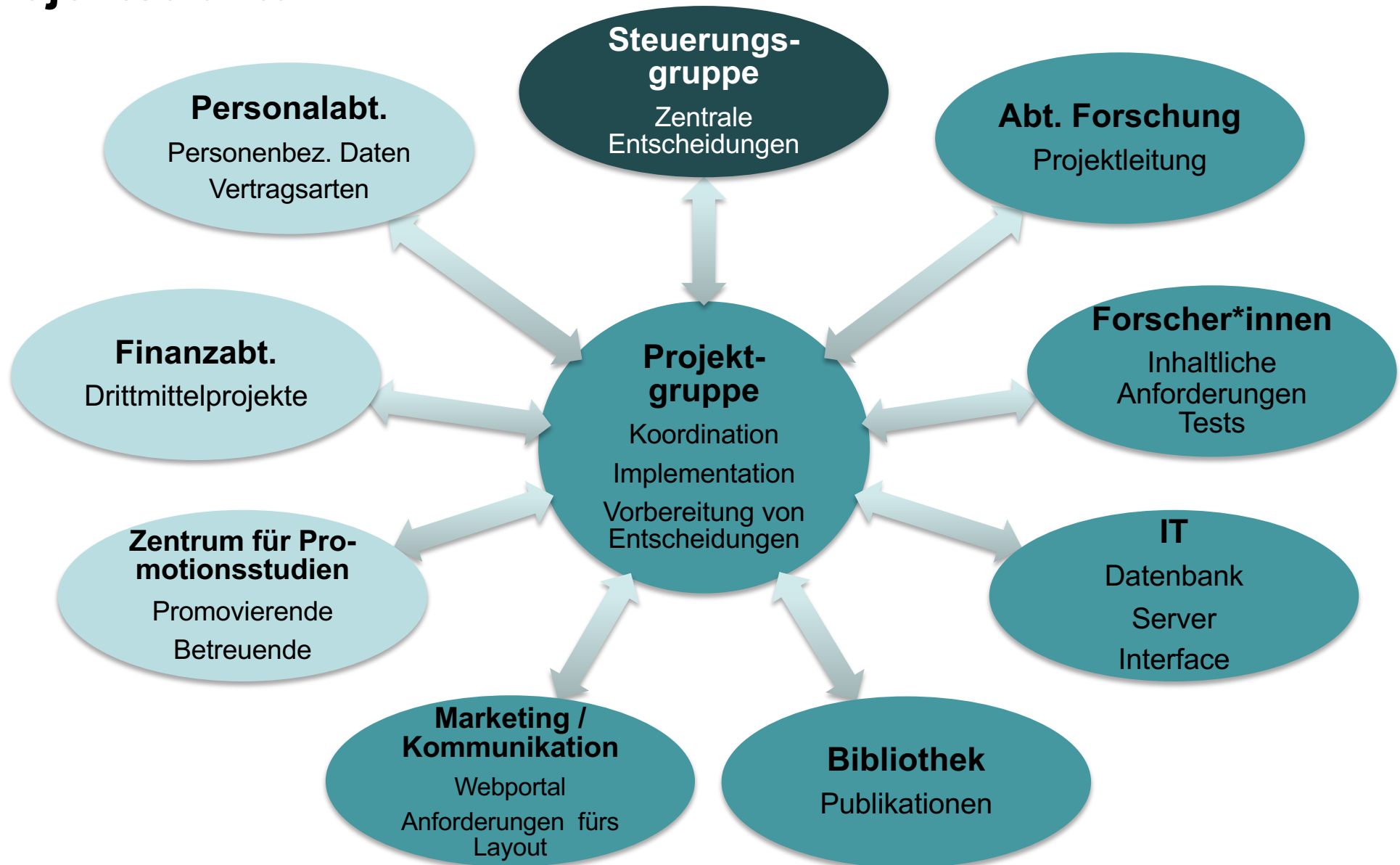


Erwarteter Mehrwert

- ✓ • Strukturierter Überblick über alle Forscher*innen mit ihren Forschungsaktivitäten und Forschungoutput in einem Webportal
- ✓ • Möglichkeit der systematischen Suche
 - im Web Portal für externe Stakeholder
 - in der Datenbank für interne Mitarbeiter*innen
- (✓) • einmalige Eingabe von Daten und vielfältige Nutzung
- ✓ • vereinfachte Erstellung von Berichten über Forschung an der DSHS
- (✓) • Möglichkeit der regelmäßigen Erstellung einer Bibliographie der DSHS



Projektstruktur



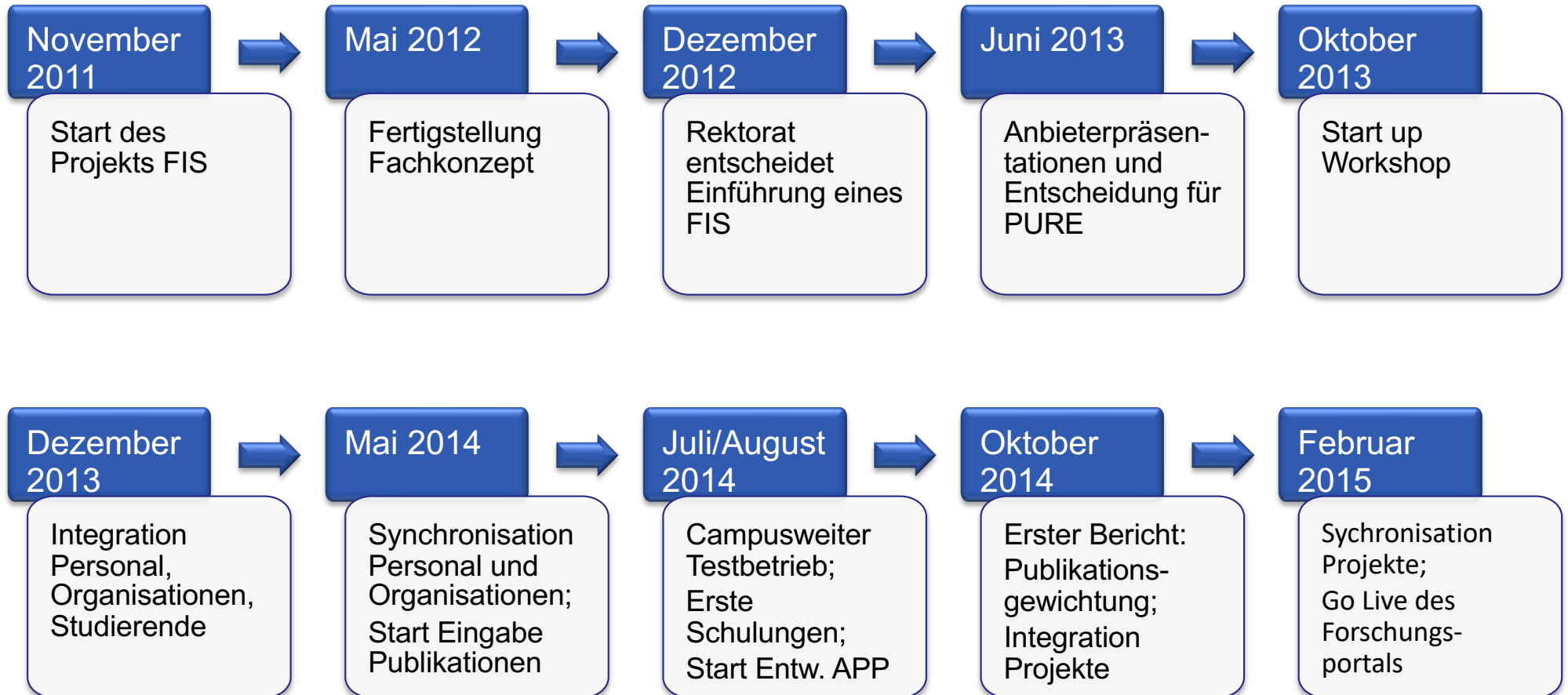


Laufender Betrieb an der DSHS

- Inhaltliche Verantwortung: Abt. Forschung & wiss. Nachwuchs
 - Rollenvergabe
 - Inhaltliche Prüfungen von Neuerungen und Weiterentwicklung des Systems
 - Qualitätssicherung der Daten außer Publikationen
 - (Schulungen)
 - NutzerInnen-Support
- Technische Verantwortung: Zentrale Betriebseinheit IT
 - Technische Testung von Updates und Releases
 - Schnittstellen zu Quellsystemen
 - Technischer Support
- Betreuung der Publikationen: Bibliothek
 - Validierung von Publikationen
 - (Schulungen)



Projektverlauf an der DSHS Köln





Weitere Entwicklung

- Umstieg auf neue Pure-Version
- Umstieg auf neues Forschungsportal
 - Flexiblere Handhabung
 - Darstellung weiterer Inhaltstypen (z.B. Forschungsdaten, Forschungsinfrastruktur)

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!



Deutsche
Sporthochschule Köln
German Sport University Cologne