

## Pressemitteilung

7. Juli 2022

# Anfängerschwimmen: PHKA stärkt Vermittlungskompetenzen angehender Sportlehrkräfte

**Corona hat die Situation rund um das Anfängerschwimmen an Schulen weiter verschlechtert. Die Pädagogische Hochschule Karlsruhe hat darauf reagiert und die Ausbildung ihrer Lehramtsstudierenden im Bereich Sport um ein zusätzliches SchwimmFix-Modul erweitert.**



Im Fächerbad Karlsruhe: Lehramtsstudierende der PHKA bei der SchwimmFix-Anfängerschwimmausbildung - Sommersemester 2022. Foto: Rainer Neumann

Für viele Schulen ist das Anfängerschwimmen seit Jahren eine große Herausforderung und oft nur mit Hilfe externer Schwimmlehrkräfte zu realisieren. Hinzugekommen sind pandemiebedingte Schwimmbadschließungen und damit verbunden der Ausfall von Schwimmunterricht. „Die Situation rund um das Anfängerschwimmen hat sich weiter verschlechtert“, sagt Sport- und Gesundheitswissenschaftlerin Dr. Anke Hanssen-Doose, Leiterin des [Instituts für Bewegungs-erziehung und Sport](#) (IfBS) der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe (PHKA). Laut Lehrkräften von weiterführenden Schulen, die mit der PHKA zusammenarbeiten, steige der Anteil an Kindern, die nicht schwimmen können. Angesichts dieses „dringenden Handlungsbedarfs“ hat das IfBS seine Anfängerschwimmausbildung für Lehramtsstudierende an der PHKA erweitert.

„Seit diesem Sommersemester bieten wir für angehende Lehrerinnen und Lehrer, die später in der Primar- oder Sekundarstufe I Sport unterrichten, ein zusätzliches SchwimmFix-Modul mit anschließender Praxisphase an. Hier erhalten die Studierenden tiefere Einblicke in das Anfängerschwimmen und setzen das Gelernte direkt mit Schulkindern um“, erläutert Dr. Rainer Neumann,

der am IfBS für den Bereich Schwimmen verantwortlich ist. Die zusätzlichen Personalkosten trägt derzeit die PHKA. „Uns ist es wichtig, angehenden Sportlehrkräften schon im Studium zu vermitteln, welche Methoden sich bewährt haben, um den Herausforderungen im Bereich Anfängerschwimmen zu begegnen. Dazu zählt beispielsweise der Aufbau von Kooperationen“, erläutert Dr. Neumann. Zukünftig sollen Lehramtsstudierende an der PHKA im Fach Sport außerdem verpflichtend das Deutsche Rettungsschwimmabzeichen Silber sowie die Ausbildung zum Ersthelfer oder zur Ersthelferin absolvieren. Die in diesem Zusammenhang entstehenden Mehrkosten wird zunächst die Studierendenvertretung der PHKA übernehmen.

### Über SchwimmFix

Im Rahmen des von der Stadt Karlsruhe initiierten SchwimmFix-Projekts unterstützen speziell ausgebildete Lehrassistierende seit über zehn Jahren circa 40 Karlsruher Grundschulen und bieten im regulären Schwimmunterricht ein intensives evaluiertes Zusatzangebot von Wassergewöhnung bis Schwimmfähigkeit an. Entwickelt wurde [SchwimmFix](#) am Forschungszentrum für den Schulsport und den Sport von Kindern und Jugendlichen (FoSS). In diesem Projekt sowie in Schwimmkursen der DLRG-Ortsgruppe Durlach absolvieren Sportstudierende der PHKA ihre Praxisphase.

### Zugrundeliegende Publikation

- Hanssen-Doose, A., Heinisch, S., Schmidt, S.C.E., Woll, A., Worth, A. (2022). Schwimmfähigkeit von Grundschulkindern: Ergebnisse der MoMo-Studie (2018–2020). *sportunterricht*, 71, 4, S. 160-164, DOI 10.30426/SU-2022-04-3

### Wissenschaftliche Ansprechpersonen

- Dr. Rainer Neumann, Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Bewegungserziehung und Sport, [rainer.neumann@ph.karlsruhe.de](mailto:rainer.neumann@ph.karlsruhe.de)
- Vertretungsprofessorin Dr. Anke Hanssen-Doose, Institut für Bewegungserziehung und Sport, [anke.hanssen-doose@ph-karlsruhe.de](mailto:anke.hanssen-doose@ph-karlsruhe.de)

### Medienkontakt

Regina Thelen, Pressesprecherin  
Pädagogische Hochschule Karlsruhe  
Bismarckstraße 10, 76133 Karlsruhe  
T: +49 721 925-4115; [regina.thelen@ph-karlsruhe.de](mailto:regina.thelen@ph-karlsruhe.de)