

# 18. Wuppertaler Schulsportsymposion

Digitalgestützter Sportunterricht – eine Chance für alle?!



Dienstag, 18.11.2025

Unihalle Wuppertal  
Albert-Einstein-Str. 20

13.00-18.00 Uhr

## Anmeldung

noch bis zum 11.11.2025

unter folgendem

QR-Code:



Teilnahmebetrag:  
15,-€



## Das Wuppertaler Schulsportsymposion

Das Wuppertaler Schulsportsymposion ist ein Fortbildungsangebot für interessierte Sportlehrpersonen, Fachleiter\*innen und Referendar\*innen sowie Hochschullehrende und Studierende. Das Schulsportsymposion greift didaktisch relevante Themen kompakt als Nachmittagsveranstaltung auf.

Nach einem fachlichen Impulsvortrag finden drei parallele Praxisangebote statt, die zweimal hintereinander durchgeführt werden. So haben alle Teilnehmenden die Möglichkeit, zwei Angebote wahrzunehmen.

L	Thema	Referent*in
13.00	Anmeldung	Marion Tulea-Hetzler
13.30- 14:20	Begrüßung	Prof. Dr. Judith Frohn
	Vortrag: Digitale Medien im Sportunterricht - ein Nutzen für alle?!	Svenja Kehm
	Pause	
14.45- 16.05	Tanzen mit KI – kooperatives Lernen mit Chatbots gestalten	Philipp Wetzel
und	Miteinander sportlich unterwegs – mit digitalen Bounds den Teamgeist stärken	Prof. Dr. Heike Tiemann & Svenja Kehm
16.25- 17.45	Film ab - mit Tablets Bewegung inszenieren	Anne Bangert & Janina Kern
	Ausklang	

## Digitale Medien im Sportunterricht – ein Nutzen für alle?! (Svenja Kehm)

Aktuelle bildungspolitische Vorgaben fordern den gezielten Einsatz digitaler Medien zur Förderung von Inklusion und gleichberechtigter Teilhabe. Daraus ergeben sich besondere Anforderungen für Sportlehrpersonen: Digitale Medien sollen nicht nur didaktisch sinnvoll eingebunden, sondern auch im Hinblick auf inklusive Bildungsziele kritisch reflektiert werden. Im Vortrag erhalten die Teilnehmenden einen wissenschaftlich fundierten Überblick zum didaktischen Einsatz digitaler Medien im Sportunterricht mit heterogenen Lerngruppen. Exemplarisch wird dargestellt, wie die Teilhabe in, an und durch digitale Medien im Sportunterricht gefördert und die Vielfalt der Lernenden berücksichtigt werden kann. Abschließend werden diese theoretischen Grundlagen und Impulse für eine chancengerechte Unterrichtsgestaltung gemeinsam diskutiert.

Foto: Svenja Kehm

Es können zwei der drei Praxisangebote besucht werden.  
Bitte wählen Sie diese bei der Online-Anmeldung aus.

**Bitte Sportkleidung mitbringen!**

### Tanzen mit KI – kooperatives Lernen mit Chatbots gestalten

In diesem Workshop erfahren die Teilnehmenden, wie KI-Chatbots als Lernbegleitung im Sportunterricht zur Förderung kooperativer Lernprozesse eingesetzt werden können. Am Beispiel der gemeinsamen Entwicklung einer Tanzchoreografie wird das an der PH Freiburg entwickelte Konzept „MyGPTs als Metamedium im Sportunterricht“ vorgestellt und praktisch erprobt. Im Anschluss werden die Erfahrungen reflektiert und weitere didaktische Einsatzmöglichkeiten diskutiert.

### Miteinander sportlich unterwegs – mit digitalen Bounds den Teamgeist stärken

Die Teilnehmenden erproben in der Sporthalle eine digitale Schnitzeljagd mit der App Actionbound und reflektieren deren Potenzial für den Einsatz im Sportunterricht. Einen Schwerpunkt bildet dabei die Frage, wie der Einsatz der genutzten Apps und Methoden für die Umsetzung in heterogenen Gruppen im Sinne einer aktiven Beteiligung aller Lernenden gelingen kann.

### Praxisangebote

#### Film ab – mit Tablets Bewegung inszenieren

Im Mittelpunkt des Workshops steht das Gestalten eines Actiontrailers mit Tablets. Die Teilnehmenden durchlaufen in Kleingruppen verschiedene Bewegungsstationen, nehmen kurze Filmsequenzen auf und setzen diese anschließend zu einem Trailer zusammen. So entstehen ideenreiche Lernprodukte, die die Zusammenarbeit und Kreativität der Gruppe widerspiegeln.



Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: [sportdidaktik@uni-wuppertal.de](mailto:sportdidaktik@uni-wuppertal.de)