

Digitale Medien im Sport

App- & Software-Tipps

Zweck	Name	Link
Bewegungsanalyse	Coach's Eye	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.techsmith.apps.coachseye.free&hl=en&gl=US iOS: https://apps.apple.com/us/app/coachs-eye-video-analysis/id472006138
Fitnessstimer & Musiksteuerung	Seconds	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.runloop.seconds.free&hl=en&gl=US iOS: https://apps.apple.com/de/app/seconds-pro-intervall-timer/id363978811
Musiksteuerung (Tempo & Tonhöhe)	Music Speed Changer	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.smp.musicspeed&hl=en&gl=US Web: https://app.musicspeedchanger.com/ iOS: https://apps.apple.com/us/app/music-speed-changer/id572454164
Tracking (z. B für Trainingstagebuch)	adidas Running App by Runtastic	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.runtastic.android&hl=en&gl=US iOS: https://apps.apple.com/us/app/adidas-running-app-runtastic/id336599882
Training/ Biomechanik	iMuscle 2 (kostenpflichtig!)	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.the3d4medical.imuscle2.smartphones&hl=en&gl=US iOS: https://apps.apple.com/us/app/imuscle-2/id430559374
Turnierplaner	Turnierplaner	Web (Excel-Dateien in .zip-Datei): http://karker.de/download/sport/turniertabellen-3.1.2.zip
Stoppuhr (mit Export-Funktion)	Hybrid Stopwatch	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hybrid.stopwatch&hl=en&gl=US Ultimate Stopwatch iOS: https://apps.apple.com/us/app/ultimate-stopwatch/id502096113
zeitverzögerte Videowiedergabe	Video Delay Instant Replay	Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=borama.co.mirrorcoach&hl=de&gl=US iOS: https://apps.apple.com/us/app/video-delay-instant-replay/id1135528824

Internetquellen zur Gestaltung von Sportunterricht/Training mit digitalen Medien

Padlet von Tobias Oppenhäuser „Fachunterricht mit digitalen Medien“:

<https://padlet.com/tobiasoppenhaeuser/faecher>

Padlet von Jens Lindström „Fachsammlung Medienkompetenz/digitale Medien im Unterricht“:

<https://padlet.com/jenslindstr/fachsammlung>

Padlet von Dennis Nowak „Handreichungen, Unterrichtsideen etc. deutscher Bildungsadministrationen zum Einsatz digitaler Medien im Sportunterricht“, gestaltet von Studierenden des Seminars „Digitale Medien im Sportunterricht“ im Wintersemester 2020/21: https://mzffm.padlet.org/dennisnowak/Handreichungen_der_Laender

Die digitale Sportstunde – Onlinegestützte Bewegungsangebote für die eigenen vier Wände:

<https://medienzentrum-frankfurt.de/easyblog-aktuelles-template/sportunterricht-waehrend-der-schulschliessung>

Internetquellen zur Nutzung von Videos zum Bewegungslernen

Auf der bekannten Seite sportunterricht.de findet sich eine große Linksammlung, über die man zu einer großen Anzahl an Videos zu nahezu allen Bewegungsfeldern gelangt.

<http://www.sportunterricht.de/cliptipp.html>

Auf der Seite des Instituts für Sport und Sportwissenschaften der Universität Basel findet man über das Dropdown-Menü „Thema“ Videos zu Bewegungen im Geräteturnen, der Akrobatik, dem Ultimate Frisbee, der Leichtathletik, der Rückengymnastik und dem Schwimmen. Besonders hervorzuheben ist, dass es zusätzlich zu Videos für jede Technik auch eine schriftliche Beschreibung und Phasenbilder gibt, die weiteren Aufschluss über eine korrekte Bewegungsausführung geben:

<http://www.dsbg4public.ch/>

Stative für Smartphone und Tablet

<https://www.amazon.de/Hama-00004069-Ministativ-Handy/dp/B002L4QCVE>

https://www.amazon.de/dp/B088JZ9LPF/ref=cm_sw_em_r_mt_dp_lpxTFbNMDQ18R

Einverständniserklärung für Eltern und Lernende

<https://medienzentrum-frankfurt.de/videoserie-lulvb-mit-dm/download-file?path=Einverstaendniserklaerung.docx>

Wissenswertes zum Recht am eigenen Bild

<https://www.wbs-law.de/medienrecht/persoenslichkeitsrecht/recht-am-bild/>

<https://www.recht.help/2016/10/20/recht-am-eigenen-bild-zur-erkennbarkeit-bgh-urteil-vom-26-06-1979-vi-zr-108-78/>

<https://www.urheberrecht.de/recht-am-eigenen-bild/>

Literaturhinweise (sportbezogen)

- Drewes, O. & Ziert, J. (2014). Besser lernen durch zeitverzögertes Videofeedback. *sportpädagogik*, 5, 10-13.
- Falkenberg, K., Grigoriou, V. Knauer, S. & Woznik, T. (2014). Nicht ohne mein Tablet. *sportpädagogik*, 5, 19-21.
- Feth, C. (2014). Einen eigenen Videoclip gestalten. *sportpädagogik*, 5, 14-17.
- Hebbel-Seeger, A., Krieger, C. & Vohle, F. (2014). Digitale Medien im Sportunterricht. *sportpädagogik*, 5, 2-5.
- Jenny, S. E., Krause, J. M. & Armstrong, T. (2021). *Technology for Physical Educators, Health Educators and Coaches*. Human Kinetics.
- Krieger, C. & Veit, J. (2019). *Digitale Medien im Sportunterricht*. Zugriff unter <https://wimasu.de/digitale-medien-im-sportunterricht/>
- Marquardt, A. (2014). Gaming im Sportunterricht. *Ludwigsburger Beiträge zur Medienpädagogik*, 6-9.
- Müller, C. (2014). Tablet-Einsatz im Sportunterricht. *Ludwigsburger Beiträge zur Medienpädagogik*, 4-6.
- Opitz, C. & Fischer, U. (2011). Medieneinsatz im Sportunterricht der Sekundarstufe II. *sportunterricht*, 60 (1), 2-7.
- Schierz, M. & Thiele, J. (2013). Weiter denken – umdenken – neu denken? Argumente zur Fortentwicklung der sportdidaktischen Leitidee der Handlungsfähigkeit. In H. Aschebrock & C. Stibbe (Hrsg.), *Didaktische Konzepte für den Schulsport* (S. 122-147). Meyer & Meyer.
- Schmidt, N. (2014). Le Parkour lernen mit Tablets. *sportpädagogik*, 5, 6-9.
- Sohnsmeyer, T. & Sohnsmeyer, J. (2014). Gerätturnen mit digitalen Medien. *sportpädagogik*, 5, 27-29.
- Veit, J. (2015). *Tablet- und Smartphoneinsatz im Sportunterricht. Didaktische Möglichkeiten*. Zugriff unter <https://wimasu.de/tableteinsatz-im-sportunterricht/>

Literaturhinweise (allgemein)

- Krommer, A. (2019). *Paradigmen und palliative Didaktik. Ein zeitgemäßer Blick auf den Bildungsdiskurs*. Zugriff unter https://youtu.be/Tyv20e1_mAA?
- Kultusministerkonferenz (2017): *Bildung in der digitalen Welt*. Zugriff unter https://www.kmk.org/fileadmin/Dateien/pdf/PresseUndAktuelles/2018/Digitalstrategie_2017_mit_Weiterbildung.pdf
- Medienzentrum Kreis Coesfeld. *SAMR-Modell – Materialien zur Fortbildung*. Zugriff unter <https://blog.medienzentrum-coe.de/samr/>
- Nowak, D. & Kaboth, H. (2018). *SAMR-Flow-Chart*. Zugriff unter https://medienzentrum-frankfurt.de/videoserie-lulvb-mit-dm/download-file?path=SAMR_Flow-Chart.pdf