



# Die beste Zeit - Fußballzeit!

Fortbildungsschwerpunkt Sportspiele 2023/24

Wir freuen uns, in dieser Sportart mit dem SHFV zusammen zu arbeiten. In der Schule ist das Sportspiel Fußball in all seinen Ausprägungsformen und Varianten fest im Kanon der Fachcurricula verankert und oft ein Prüfungsteil im Abitur. Bei der Vermittlung stellen vor allem zwei Aspekte die Sportlehrkräfte vor besondere Herausforderungen:

- die Heterogenität der Lerngruppen
- das Vermitteln fußballspezifischer Technik- und Taktikbausteine.

In unseren Fortbildungsangeboten zeigen wir, wie Sportunterricht von der Grundschule bis zum Abitur im Fußball gelingen kann!



# Ziele:

Vermittlungsprogramme aus dem neuen Kinderfußball des DFB in die Schule bringen /  
Online-Materialien des DFB nutzbar machen /  
Schülertrainer ausbilden und Zusammenarbeit  
Schule-Verein von der Grundschule an stärken /  
Lernen mit digitalen Medien im Fußball  
verankern / neue Ideen für den Umgang mit  
heterogenen Lerngruppen erproben



DFB ©

**BEI UNS GIBT'S JETZT  
KLEINERE TORE UND  
GRÖßERE CHANCEN.**

Fußballzeit ist die beste Zeit. Erlebe den neuen Kinderfußball.

Mehr auf: [dfb.de/kinder](https://dfb.de/kinder)

 DEUTSCHER  
FUSSBALL-BUND



## Klassenstufe 3 - 6:

1. Unterricht planen mit [dfb.de/Kinder](https://dfb.de/Kinder) (Paul Musiol).
2. Die DFB-Spielekiste für Sportunterricht, Sport im Ganztag und AGs! (Christopher Hansen)
3. Neue Wettbewerbsformen im Kinderfußball! (DFB)



## Sekundarstufe:

1. Bolzplatz Klassiker, Ballschule und Ballzauber für den Sportunterricht (Robert Heinrichs)
2. Mädchen an den Ball! Talente in der Schule entdecken und entwickeln (Jana Leugers)
3. Futsal - die Zukunft des Hallenfußballs im Sportunterricht (Jana Leugers)
4. DFB-Juniorcoaches und Kooperationen Schule-Verein (Martin Kock)
5. Mit dem Trainer-Sportler-Prinzip heterogene Lerngruppen unterrichten (Birte Almreiter)

## Oberstufe:

1. Für alle Fußball unterrichten - Umgang mit Heterogenität in der Oberstufe (Jana Leugers)
2. Lernen durch Lehren - Wie talentierte Schülerinnen und Schüler am Ball bleiben (Thomas Graf)
3. Trainieren wie die Profis - Digitale Technikleitbilder für das Eigentraining im Profil Sport (Robert Heinrichs)

