

„SCHULKIDS IN BEWEGUNG“ (SKIB) – AKTUELLE ZAHLEN UND INFORMATIONEN 2025-2026

Das Projekt „Schulkids in Bewegung“ ist ein Projekt des Sportkreises Frankfurt e.V. und der Stadt Frankfurt am Main zur Bewegungsförderung von Frankfurter Grundschulern*innen der 1. und 2. Klassen.

SKIB KOOPERATIONEN

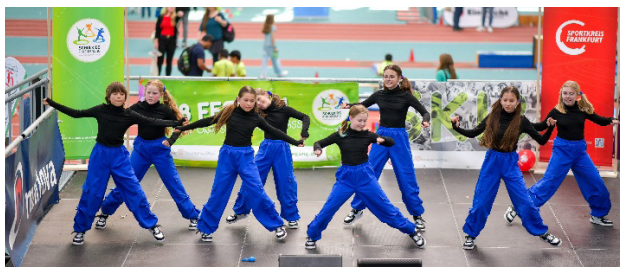
Nach einem Rückgang der Kooperationen im vergangenen Jahr von 38 auf 32 Kooperationen konnte dieser Wert im Schuljahr 25/26 von 32 auf 34 Kooperationen wieder leicht gesteigert werden. Auch die Anzahl der wöchentlichen Bewegungsangebote hat sich von 78 auf 84 erhöht.

Im Schuljahr 2025/2026 wurden zwei neue Kooperationen zwischen dem Frankfurter Inklusionssportverein e.V., der Günderrodeschule und der Bürgermeister-Grimm-Schule geschlossen, die beide im Gallusviertel liegen. Außerdem ist eine Kooperation zwischen dem Sportkreis-Projekt BaskIDBall und der Ackermansschule gestartet. Die Kooperation zwischen der Mühlbergschule und der TSG Oberrad e.V. ist in diesem Schuljahr ausgelaufen, da die zuständige Übungsleiterin fest an der Schule angestellt wurde.

KOOPERATIONEN SCHULEN – VEREINE

Nr.	Verein	Schule	Stadtteil
1	Sportkreis Frankfurt - Projekt BaskIDBall	Ackermansschule	Gallusviertel
2	SV 1919 Zeilsheim e.V.	Adolf-Reichwein-Schule	Zeilsheim
3	Frankfurter Inklusions-Sportverein e.V.	Albrecht-Dürer-Schule	Sossenheim
4	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Astrid-Lindgren-Schule	Ginnheim
5	TuS 1872 Schwanheim e.V.	August-Gräser-Schule / Minna-Specht-Schule	Schwanheim
6	Skyliners e.V.	Berthold-Otto-Schule	Griesheim
7	Frankfurter Inklusions-Sportverein e.V.	Bürgermeister-Grimm-Schule	Gallusviertel
8	Turnerschaft 1856 Griesheim e.V.	Eichendorffschule	Griesheim
9	Skyliners e.V.	Erich-Kästner-Schule	Niederursel
10	TV Niederrad 1876 e.V.	Frauenhofschule	Niederrad
11	TSG Fechenheim 1860 e.V.	Freiligrathschule	Fechenheim
12	Eintracht Frankfurt e.V.	Fridtjof-Nansen-Schule	Nied
13	Skyliners e.V.	Günderrodeschule	Gallusviertel
14	Frankfurter Inklusions-Sportverein e.V.	Günderrodeschule	Gallusviertel
15	TSG Nordwest 1898 Frankfurt e.V.	Heinrich-Kromer-Schule	Nordweststadt
16	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Heinrich-Seliger-Schule	Dornbusch
17	Skyliners e.V.	Hellerhofschule	Gallus
18	Frankfurter Inklusions-Sportverein e.V.	Henri-Dunant-Schule	Sossenheim
19	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Karmeliterschule	Bahnhofsviertel
20	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Kerschensteinerschule	Hausen
21	FTV 1860	Liebfrauenschule	Innenstadt
22	FTV 1860	Linnéschule	Ostend
23	Eintracht Frankfurt e.V.	Linnéschule	Ostend
24	Eintracht Frankfurt e.V.	Merianschule	Bornheim
25	FTV 1860	Merianschule	Bornheim
26	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Mühlbergschule	Sachsenhausen
27	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Münzenbergerschule (pausiert)	Eckenheim
28	Eintracht Frankfurt e.V.	Pestalozzischule	Riederwald
29	Turnerschaft 1860 Heddernheim e.V.	Robert-Schumann-Schule	Heddernheim
30	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Schule am Sommerhoffpark	Gutleutviertel
31	TV Preungesheim von 1880 e.V.	Theobald-Ziegler-Schule	Eckenheim
32	FTV 1860	Uhlandschule	Ostend
33	Eintracht Frankfurt e.V.	Uhlandschule	Ostend
34	TuS Makkabi Frankfurt e.V.	Viktor-Frankl-Schule	Dornbusch

SKIB FESTIVAL



Am 27. 04.2025 fand das 11. SKIB Festival im Sport- und Freizeitzentrum in Frankfurt-Kalbach statt. 600 Kinder nahmen daran teil und brachten ihre Familien mit. An den insgesamt 24 Mitmachstationen der Frankfurter Sportvereine sowie weiterer Anbieter konnten sich die Kinder in den Bereichen Sport, Bewegung und gesunder Ernährung ausprobieren, austoben und die verschiedenen Vereine kennenlernen. Außerdem gab es ein vielfältiges Bühnenprogramm mit unterschiedlichen Tanz- und Sportauftritten. Ergänzt wurde das Programm durch lustige Unterhaltungsangebote. Bei der abschließenden Tombola konnten die Kinder wieder tolle Preise gewinnen.

TRINK DICH FIT – DENN DURST MACHT SCHLAPP

Die Anmeldezahlen für die Aktion „Trink dich fit – denn Durst macht schlapp“ sind 2025/2026 erneut gestiegen. Fast 9.000 Kinder aus 412 Klassen an insgesamt 62 Schulen nehmen im Rhein-Main-Gebiet an der Aktion zum spielerischen Erlernen eines ausreichenden und gesunden Trinkverhaltens teil. Der Main-Kinzig-Kreis, der im vergangenen Schuljahr als neuer Partner gewonnen wurde, kann mit 143 angemeldeten Klassen und 3.154 Kindern einen besonders hohen Zuwachs verzeichnen. Unterstützung erhält die Aktion erneut von der Mainova AG und der Hochschule Fresenius. Außerdem konnten die Stadtwerke Hanau als weiterer

Partner für die Schulen in der Stadt Hanau gewonnen werden. Die Aktion wurde sowohl 2024 als auch 2025 im Rahmen zweier wissenschaftlicher Arbeiten untersucht. Die Ergebnisse, die hieraus gewonnen wurden, wurden am 12.11.2025 im Rahmen einer Pressekonferenz im Wasserwerk in Goldstein vorgestellt.



SKIB ABZEICHEN

Im September 2025 fand wieder der jährliche Sport- und Motoriktest „SKIB Abzeichen“ statt. Die Erstklässler*innen von insgesamt 15 Schulen absolvierten die zwölf Bewegungsaufgaben beim Testdurchlauf. Im Frühjahr 2026 soll ein weiterer Testdurchlauf erfolgen, so dass auch im Schuljahr 2025/ 2026 erneut fast 2.000 Schüler*innen am SKIB Test teilnehmen werden. Langjähriger Partner des SKIB Abzeichens ist das Sportinstitut der Goethe-Universität Frankfurt, welches in Zusammenarbeit die Daten erhebt und auswertet. Mit Abschluss der Tests werden den Kindern, zusätzlich zu den Ergebnissen, eine Empfehlung für Sportarten und eine Liste mit wohnortnahen Vereinen bereitgestellt. Das SKIB Abzeichen feierte im Schuljahr 2024/2025 sein 10-jähriges Jubiläum. Zusammen



men mit weiteren Meilensteinen im Projekt „Schulkids in Bewegung“ wurde dieses am 22.08.2025 in der Fabriksporthalle in Fechenheim mit Partnern und Unterstützern des Projekts gefeiert.

SKIB ÜBUNGS-LEITERFORTBILDUNG

2025 fand erneut eine Fortbildung für die Projekt-Übungsleiter*innen statt. Themenschwerpunkt der Fortbildung waren diesmal „Soziale Kompetenz im Sport(verein)“ sowie „Aufsichtspflicht im Sportverein“. Referent war Jens Binias von der Sportjugend Hessen. Sie fand im Oktober in der Fabriksporthalle in Fechenheim statt. Die Teilnehmenden konnten sich im Rahmen der Fortbildung über eigene Erfahrungen austauschen.