

NRW-SPORTSCHULEN

- Förderung der sportlichen Ausbildung talentierter Sportlerinnen und Sportler an 18 NRW-Sportschulen
- Sportförderung in den Jahrgängen 5 bis 7 durch zusätzlichen Sportunterricht und weitere Sportangebote
- Lehrerinnentrainer und Lehrertrainer sowie Athletiktrainerinnen und Athletiktrainer unterstützen die sportliche Entwicklung
- Intensive Kooperationen mit Sportvereinen, Sportfachverbänden und dem Bundes- oder Landesstützpunkten sowie ausgewählten Kooperationsgrundschulen
- Voraussetzungen für die Aufnahme
 - Absolvieren einer standardisierten sportmotorischen Testbatterie in Klasse 4 (MT1)
 - Eignung für die jeweilige Schulform
 - Sportbegeisterung

DMT Para-Modul

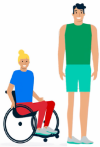
- Fähigkeitsorientierte sportmotorische Testbatterie für Kinder mit unterschiedlichen körperlichen Behinderungen
- Testungen ab dem Schuljahr 24/25 an ausgewählten Standorten
- Testorte: Düsseldorf und Leverkusen



Weitere Informationen

Weitere Informationen zum DMT Para-Modul

- Entwicklung von alternativen Testaufgaben sowie einem Ein- und Zuordnungssystem für Kinder mit körperlichen Behinderungen
- Es werden mit Hilfe unterschiedlicher Testprofile motorische Fähigkeiten getestet, dazu zählen
 - Schnelligkeit, Kraft, Ausdauer, Beweglichkeit, Koordination
- Partnernetzwerk
 - Staatskanzlei des Landes Nordrhein-Westfalen
 - Behinderten- und Rehabilitationssportverband Nordrhein-Westfalen e.V. (BRSNW)
 - Forschungszentrum für den Schulsport und Sport von Kindern und Jugendlichen (FoSS)
 - Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
 - Berliner Senat und Landessportbund Berlin (Programm "Berlin hat Talent")



Kontakt

NRW-Projekt

Forschungszentrum für den Schulsport und Sport von Kindern und Jugendlichen
Karlsruher Institut für Technologie

Prof. Dr. Klaus Bös
Dr. Sarah Heinisch
Chiara Feldhaus
Jennifer Betz
<https://www.ifss.kit.edu/foss/>

Kooperationspartner



Staatskanzlei
des Landes Nordrhein-Westfalen

