



Arbeitsgemeinschaft
Radsportverband Nordrhein-Westfalen e.V.
Rad- und Kraftfahrerbund Solidarität e.V.



Landesmeisterschaften 2025

Datum:	LM:	Ausrichter:	Meldeschluss:
15.03.2025	Junioren	RSV Opel Neersen 1924	24.02.2025
25.05.2025	Schüler/innen	RSV Falke Kervenheim	05.05.2025
28.06.2025	Elite	Adler Neuwerk 1901	06.06.2025

Kuras – Meldungen an: kufa-meldungen@radsportverband.nrw

Nenngeld: Schüler / Junioren 1er Kunstradfahren Euro 5,00
Nenngeld: Elite 1er Kunstradfahren Euro 7,00

Mannschaftssport Euro 9,00
Mannschaftssport Euro 13,00

Qualifikationskriterien Landesmeisterschaften 2025

Mindestpunktzahlen:

	<u>1er Kunstf.</u>	<u>2er Kunstf.</u>	<u>4er Kunstf.</u>	<u>6erKunstf.</u>	<u>4er Einrad</u>	<u>6er Einrad</u>
Männer	60	45 (offen)	65	offene Klasse	50 (offen)	Offene Klasse
Frauen	65	50	65	60	50	40
Junioren	40	30 (offen)	40	offene Klasse	35 (offen)	offene Klasse
Juniorinnen	60	40	45	45	50	35
Schüler	U15 30 U13 25 U11 20	20 (offen)	20	offene Klasse 20	30 (offen)	offene Klasse 25
Schülerinnen	U15 40 U13 35 U11 30	25	25		40	

Die Mindestpunktzahlen müssen bei den Bezirksmeisterschaften ausgefahren werden. Im Krankheitsfall Attest und Nachweis der ausgefahrenen Mindestpunktzahl in 2024/2025

Wichtig: Ein Attest ohne Angabe, wann und wo die Punktzahl ausgefahren wurde, wird nicht berücksichtigt!!

Für die Altersklasse Schüler und Junioren gilt folgende Regelung:

Alle Sportler, die die obige Punktzahl erreicht haben, sind qualifiziert.

Für Schüler:innen, welche bei der Bezirksmeisterschaft die Qualifikation zur Landesmeisterschaft verpasst haben, besteht auf der Landesmeisterschaft Junior:innen die Möglichkeit einer Nachqualifikation, sofern die eingereichte Punktzahl über der Qualifikationspunktzahl der Landesmeisterschaft Schüler:innen liegt.

Die Wettbewerbe werden nach den UCI – Bestimmungen durchgeführt. Wir verweisen auf die Durchführungsbestimmungen – Kunstradsport – und bitten um Beachtung

gez. Monika Blümmel, Koordinator Kunstradsport RSV NRW
gez. Sixta Jodeleit, Radsportleiterin RKB NRW