



Württembergische MMdV der männlichen und weiblichen Jugend u11 am Sonntag, 20. Oktober 2024

Ausrichter:	JV Nürtingen
Ort/Halle:	Theodor-Eisenlohr-Sporthalle, Mühlstraße, 72622 Nürtingen
Meldeschluss:	Montag, den 14. Oktober 2024
Meldungen an:	Jeweils die ersten 8 Mannschaften der NW MMdV u11 und SW MMdV u11 an den Referenten der u11 Martin Christ unter: m.christ@wJV.de
Startberechtigt:	Qualifizierte männliche und weibliche Mannschaften der Jugend u11 der NW MMdV u11 und SW MMdV u11 im WJV. Die ersten 8 Mannschaften jeweils aus Nord und Süd. Jahrgänge 2014, 2015, 2016 , ab dem 8. Kyu (alte Prüfungsordnung), ab 7. Kyu (neue Prüfungsordnung).
Meldegeld:	€ 60,00 je gemeldeter Mannschaft, vor dem Wiegen zu bezahlen. Bei Nachmeldung(en): Meldegeld nach der WJV-Wettkampfordnung
Wiegezeit(en):	u11 weiblich & männlich 09:30-10:00 Uhr
Mattenanzahl:	4 á mind. 5 x 5 m + 3 m Sicherheitsfläche
Preise:	Die ersten 3 Plätze erhalten Medaillen, die ersten 8 Plätze Urkunden
Sportliche Leitung:	Jugendreferent u11/u13 Martin Christ (m.christ@wJV.de) oder Vertreter

Haftung: Die Teilnehmer müssen für Unfall- und Haftpflichtversicherung selbst Sorge tragen; Veranstalter und Ausrichter übernehmen keinerlei Haftung!

Sonstiges: Es gelten die Bestimmungen der Wettkampfordnung des WJV e.V. Mit der Meldung zu dieser Veranstaltung erklären sich die Teilnehmer mit der elektronischen Speicherung ihrer relevanten Daten und deren Veröffentlichung in Aushängen, im Internet und in sonstigen Publikationen einverstanden. Gleiches gilt für Bilddokumentationen.

Es gelten die aktuellen Corona-Bestimmungen des Landes Baden-Württemberg oder der Bundesrepublik Deutschland.

Der Veranstalter behält sich das Recht vor, sichtbar erkrankten Teilnehmern und Zuschauern den Zutritt zur Halle zu verwehren. Bitte nur gesund und verletzungsfrei Anreisen.

Wir wünschen allen Teilnehmern und Betreuern eine gute Anreise und viel Erfolg.

Württembergischer Judo-Verband e.V.
Martin Christ
Jugendreferent u11/u13

JV Nürtingen
Tobias Mayer &
Wolfgang Scherer