



# Kinder- & Jugendsportspiele 2024 (LEM U11/U13)



<b>Veranstalter:</b>	Brandenburgischer Judo-Verband/ LSB Brandenburg	
<b>Ausrichter:</b>	Rathenower JC 1961 e.V., TSV Chemie Premnitz e.V.; JSH Golzow e.V.; Budokan Brandenburg e.V.	
<b>Termin:</b>	Samstag, den 06.07.2024	
<b>Ort:</b>	Sporthalle, Max-Josef-Metzger-Str. 41, 14772 Brandenburg/ Havel	
<b>Zeitplan:</b>	U11 m/w Wiegen: 8:45 – 9:15 Uhr Beginn: 10:00 Uhr	U13 m/w Wiegen: 12:00 – 12:30 Uhr Beginn: ca. 13:00 Uhr
<b>Modus:</b>	Best of three (bei 2 Kämpfern je Gewichtsklasse) Pool-System (3 – 8 Kämpfer je Gewichtsklasse) Doppel-KO-System (ab 9 Kämpfer je Gewichtsklasse)	
<b>Kampfzeiten:</b>	U11 m/w 2 min., danach Hantei	U13 m/w 3 min., danach Hantei
<b>Matten:</b>	4 Tatami (6m x 6m) mit 3m Sicherheitsfläche	
<b>Startberechtigt:</b>	Platz 1 – 7 der Bezirksmeisterschaften West und Ost	
<b>Gewichtsklassen:</b>	siehe Gewichts- und Altersklassen der WKO des BJV	
<b>Meldung an:</b>	<a href="mailto:sportreferent@bjv-judo.de">sportreferent@bjv-judo.de</a> bis zum 23.06.2024	

Die Teilnehmer werden darüber informiert, dass die von ihnen zur Wettkampfdurchführung gemeldeten Daten durch den Veranstalter aufgrund berechtigter Interesse (Art. 6 Abs. 1 litt. f DSGVO) elektronisch gespeichert und verarbeitet werden und auch in Aushängen, in der Presse, im Internet und sonstigen Publikationen veröffentlicht werden können. Zudem können Fotos und Videos von den Wettkämpfen und Siegerehrungen gefertigt und veröffentlicht werden. Auf das Widerspruchsrecht bei „besonderer Situation des Betroffenen“ (Art.21 DSGVO) wird hingewiesen.

<b>Startgeld:</b>	10€ pro gemeldeten Sportler
<b>Ehrungen:</b>	Medaillen für die Plätze 1 – 3
<b>Sportliche Leitung:</b>	Sportreferent des BJV oder einer von ihm beauftragten Person
<b>Kampfrichter:</b>	Werden vom LKRR des BJV eingeladen
<b>Imbiss:</b>	in der Halle
<b>Haftung:</b>	der Veranstalter schließt jegliche Haftung aus!

Mit sportlichen Grüßen  
Mirco Wockatz  
Sportreferent

Gregor Weiß  
Präsident

Oliver Krüger  
Jugendreferent