



Sportgemeinde 1886 Weiterstadt e.V. Abteilung Judo



Einladung zum 6. Weiterstädter Spargel-Randori

Judoabteilung der SGW veranstaltet jährlichen Wettkampf

Am Sonntag, den 25. Mai 2014, wird Weiterstadt erneuter Austragungsort eines besonderen Judo-Wettkampfs für Anfänger sein. Ab 10 Uhr richtet die Judoabteilung der Sportgemeinde 1886 Weiterstadt e.V. in der Alten Tennishalle ihr 6. Weiterstädter Spargel-Randori aus. Hierzu möchten wir alle interessierten Familien recht herzlich einladen.

Ziel des Randori ist es, den jungen Judoka die Chance zu ermöglichen, Erfahrung im Kämpfen zu sammeln. Deshalb sind hierzu auch nur Anfänger (keine Wettkampfsportler) bis zum 6. Kyu (gelb-orangener Gürtel) eingeladen. Besonderheit dieses Turniers ist die Möglichkeit für Kinder der Altersklasse U8, d.h. Kinder bis 7 Jahre, mit weißen und gelb-weißen Gürteln, die nach der Wettkampfordnung des Hessischen Judo-Verbandes noch nicht an Wettkämpfen teilnehmen dürften, teilzunehmen.

An diesem Tag wird nach dem Wettkampfmodus nach Klaus Kessler gekämpft. Anders als bei dem herkömmlichen Wettkampfsystem werden nicht nur die erfolgreichen Techniken gewertet, sondern auch die Risikobereitschaft, die Vielseitigkeit und das Engagement des Kämpfers. So können die Judoka eine hohe Anzahl von Kämpfen absolvieren und scheiden nicht gleich nach dem ersten Fehler aus. Sie kämpfen gegen sechs in etwa gleichstarke Gegner und erhalten als Anerkennung für ein durchgestandenes Turnier eine Medaille und eine Urkunde.

Durch die überschaubare Teilnehmerzahl von maximal ca. 80 Kindern ist dieses Turnier sicherlich einen Ausflug zum „Schnuppern“ und Staunen wert. Die Judoabteilung mit ihrem neuen Vorstand würde sich freuen, hierzu vor allem Weiterstädter Familien begrüßen zu dürfen. Mit Spargelsalat, Brezeln, Kaffee und Kuchen wird für das leibliche Wohl reichlich gesorgt werden.

Weiteres zum Spargel-Randori wie auch sonstige Informationen rund um die Weiterstädter Judoabteilung finden sich auf der Website www.sg-weiterstadt.de/judo/.

jpr