

# Stadtmeister im Tischtennis im Einzel und im Doppel erfolgreich

Viktor Niklas, Alfred Meister und Lars Bernshausen an der Spitze

Bad Laasphe. (wot)

Bei guter Beteiligung wurden jetzt von der TT-Abteilung des TV Laasphe die Stadtmeisterschaften ausgetragen, an denen sich auch Spieler des TTC Feudingen beteiligten. Drei Sportler kamen dabei nach spannenden Spielverläufen zu doppelten Titelehren.

So gewann bei den Herren A das Nachwuchstalent Viktor Niklas vom TV Laasphe sowohl die Einzelkonkurrenz wie auch gemeinsam mit Carsten Naake die Doppelentscheidung. Auf den weiteren Plätzen: Udo Feist, Rainer Tschakert und Carsten Naake (alle TV Laasphe). Im Doppel belegte die Paarung Rainer Tschakert/Bernd Klehn vor Stephan Haverland/Udo Feist Platz zwei.

Alfred Meister vom TTC Feudingen dominierte bei den Herren B das Einzel sowie gemeinsam mit seinem Teamkollegen Andreas Rothenpieler das Doppel. Daniel Benfer (TV Laasphe) sicherte sich vor Andreas Rothenpieler und Helmut Frank

(beide TTC Feudingen) den zweiten Platz. Im Doppel holten sich Daniel Benfer/Ralf Walle vor Helmut Frank/Christoph Rothenpieler und Volker Bruch/Eduard Koch den Vizemeistertitel.

Zweifacher Titelträger wurde ebenfalls Lars Bernshausen, der bei den Schülern sowohl das Einzel als auch mit Markus Dreisbach das Doppel gewann. Hinter ihm kamen Christian Skritic, Markus Dreisbach und Sven Bieberger auf die weiteren Plätze. Zweite im Doppel wurden Lars Stenger/Michael Stiller vor Christian Skritic/Jens Philipp Schäfer, Sven Bieberger/Christopher Dörr und Oliver Stützel/Steven Meister.

Aldous Müller wurde Stadtmeister bei den Jugendspielern vor Alen Skritic, Lars Bernshausen, Markus Dreisbach, Eduard Koch, Aleksandr Petri und Simon Frank. Das Doppel gewannen Alen Skritic/Eduard Koch vor Markus Dreisbach/Lars Bernshausen und Aleksandr Petri/Simon Frank.



Alfred Meister (TTC Feudingen) gewann bei den Stadtmeisterschaften in der Herren B-Konkurrenz das Einzel sowie gemeinsam mit Andreas Rothenpieler die Doppelentscheidung.

WP-Foto: Wolfgang Thiel