

28.05.2022 | Moers  

## Deutsche Meisterschaft

### PSV-Fechter Quentin Frey knapp am Achterfinale gescheitert!

Nur hauchdünn mit 15:13 scheiterte Quentin Frey vom PSV Stuttgart unter 98 Teilnehmern an der Finalteilnahme der besten acht Fechter bei den Deutschen U15 Meisterschaften in Moers. Nicht so erfolgreich waren seine Vereinskameraden Ben Finzenhagen der bereits nach dem 128er-K.O. unter die Dusche musste, sowie U13 Fechter Kirill Schimann und Titus Werner, die sich nach dem 64er-Entscheid verabschiedeten.

Souverän beendete Frey seine Vorrunde mit fünf Siegen und einer 5:4 Niederlage. Nach einem Freilos schlug er im 64er-Tableau Schubert aus Alfeld mit 15:2 und danach Brettschneider aus Radebeul genauso souverän mit 15:6. Unter den letzten 16 traf er auf den MTV Stuttgart Fechter Schrott, dem er nach erbitterter Gegenwehr knapp mit 15:13 unterlegen war. Aber mit Platz zehn kann sich das Ergebnis des PSV-Nachwuchsfechters sehr wohl sehen lassen. Nach 2 Siegen und drei Niederlagen musste Finzenhagen bereits im 128er-Durchgang ran und verlor prompt sein Gefecht gegen den Bonner Otto mit 15:12. Zu ungestüm ging er gegen Schluss vor und kassierte dadurch die entscheidenden Treffer. Werner hatte ein Freilos und traf im 64er auf Eckner aus Dresden. Bis zum 9:8 hielt er sehr gut mit, aber ein Gefecht geht bekanntlich auf 15 Treffer und da war sein Gegner einfach stärker und konsequenter und gewann mit 9:15. Schimann mit 13 Jahren bei den Jüngsten, konnte seinen ersten Kampf im 128er-K.O. gegen den Bonner Neiß nach guter Leistung mit 15:5 gewinnen. Aber auch für ihn kam im 64er mit einer 15:4 Niederlage gegen den Moerser Jobst das Turnierende. Insgesamt gibt es noch Luft nach oben und für die neue Saison viel zu tun, um in der Rangliste nach oben klettern zu können.



v.l.n.r.: Schimann, Frey, Finzenhagen, Werner

*Text: Michael Kühner, Foto: Chris Weber*

#### Platzierung der Herren

- 10. Quentin Frey
- 40. Titus Werner
- 51. Kirill Schimann
- 70. Ben Finzenhagen

#### Externe Links:

[Turnierverlauf](#)