

Turnierverlauf der 130 kg Gewichtsklasse - 7 Teilnehmer

| | | | | |
|--------|-------|---|---|----------|
| 3 | PL:A | ○ Fabian Bendl | Alexander Kreimer | 3:1 / PS |
| 130 kg | RD:1 | Württemberg, TSV Ehningen | Bayern, SV Wacker- Burghausen | 5:3 |
| 4 | PL:A | Max Öhler | ○ David Ovsjanikov | 0:4 / TÜ |
| 130 kg | RD:1 | Südbaden, AV Hornberg | Südbaden, ASV Vörstetten | 0:8 |
| 5 | PL:B | ○ Geworg Ibashyan | Daniel Eirich | 3:1 / PS |
| 130 kg | RD:1 | Mecklenburg-Vorpommern, Greifswalder RV | Nordrhein-Westfalen, TV Essen-Dellwig | 4:2 |
| 38 | PL:A | ○ Fabian Bendl | Max Öhler | 4:1 / TÜ |
| 130 kg | RD:2 | Württemberg, TSV Ehningen | Südbaden, AV Hornberg | 11:3 |
| 39 | PL:A | Alexander Kreimer | ○ David Ovsjanikov | 0:4 / TÜ |
| 130 kg | RD:2 | Bayern, SV Wacker- Burghausen | Südbaden, ASV Vörstetten | 0:9 |
| 40 | PL:B | Damian Kebernik | ○ Geworg Ibashyan | 0:4 / TÜ |
| 130 kg | RD:2 | Brandenburg, Hennigsdorfer RV | Mecklenburg-Vorpommern, Greifswalder RV | 0:8 |
| 75 | PL:A | Fabian Bendl | ○ David Ovsjanikov | 0:4 / TÜ |
| 130 kg | RD:3 | Württemberg, TSV Ehningen | Südbaden, ASV Vörstetten | 0:9 |
| 76 | PL:A | Alexander Kreimer | ○ Max Öhler | 0:5 / SS |
| 130 kg | RD:3 | Bayern, SV Wacker- Burghausen | Südbaden, AV Hornberg | 8:3 |
| 77 | PL:B | ○ Daniel Eirich | Damian Kebernik | 5:0 / SS |
| 130 kg | RD:3 | Nordrhein-Westfalen, TV Essen-Dellwig | Brandenburg, Hennigsdorfer RV | 12:1 |
| 96 | SEMI | ○ David Ovsjanikov | Daniel Eirich | 4:0 / TÜ |
| 130 kg | : | Südbaden, ASV Vörstetten | Nordrhein-Westfalen, TV Essen-Dellwig | 9:0 |
| 97 | SEMI | ○ Fabian Bendl | Geworg Ibashyan | 3:1 / PS |
| 130 kg | : | Württemberg, TSV Ehningen | Mecklenburg-Vorpommern, Greifswalder RV | 6:2 |
| 123 | FINAL | Daniel Eirich | ○ Geworg Ibashyan | 1:4 / TÜ |
| 130 kg | 3+4 | Nordrhein-Westfalen, TV Essen-Dellwig | Mecklenburg-Vorpommern, Greifswalder RV | 2:10 |
| 125 | FINAL | David Ovsjanikov | ○ Fabian Bendl | 1:3 / PS |
| 130 kg | 1+2 | Südbaden, ASV Vörstetten | Württemberg, TSV Ehningen | 5:5 |