

# Ranglistenturnier 2019/20

# OTTV

Marcel Ruckstuhl

Winterthurerstrasse 8

8360 Eschlikon

Kategorie: HERREN C Runde: 2

Datum: 25.11. - 29.11.2019

E: marcel.ruckstuhl@afra

Nächste Runde: 13.01. - 17.01.2020

Gruppenchef ist der unterstrichene Spieler

Gruppe: 1 Datum: Fr 29.11.19 Zeit: 20:15 Ort: Herisau (Sportzentrum) A Schmid Martin 9 Rorschach B Brüscheiler Fabian 9 Romanshorn C Peter Nicolas 8 Bronschhofen D Seehofer Fabian 7 Steckborn-Ho E <u>Frischknecht Bruno</u> 7 Herisau F Hell Robert 7 Wallenwil	Gruppe: 2 Datum: Di 26.11.19 Zeit: 20:00 Ort: Toggenburg (Risi) A Pelkowski Ralf 10 Winterthur B Thaler Gregor 10 St.Gallen C Fritschi Matthias 10 Wallenwil D Wildhaber Werni 8 Flums E <u>Mörtlseder Joel</u> 6 Toggenburg F
Gruppe: 3 Datum: Di 26.11.19 Zeit: 20:15 Ort: Wil (Lindenhof) A <u>Graf Manuel</u> 8 Wil B Vilic Tim 7 St.Gallen C Graf Roger 7 Romanshorn D Knebel Andreas 7 Wetzikon E Näf Matthias 7 Steckborn-Ho F Baumann Dominik 6 Bülach	Gruppe: 4 Datum: Fr 29.11.19 Zeit: 20:00 Ort: Winterthur (Schachen) A <u>Caspers Sascha</u> 9 Winterthur B Aschwanden Jonas 8 Gaiserwald C Cakic Aleksandar 8 Wetzikon D Nikolic Milan 8 Ettenhausen E Caneel Noah 7 BW Wollishof F Ung No 6 Dietikon-Wein
Gruppe: 5 Datum: Do 28.11.19 Zeit: 20:15 Ort: Wädenswil (untermosen) A Lämmli Daniel 10 Flums B <u>Marcarini Leandro</u> 9 Wädenswil C Lemmermann Dirk 9 Thalwil D Beka Christian 9 ZH Affoltern E Holzweiss Christoph 9 Winterthur F Mürger Martin 8 Urdorf	Gruppe: 6 Datum: Do 28.11.19 Zeit: 20:15 Ort: Wädenswil (Untermosen) A Bütler Ivan 10 Glarus B Zhang Gerald 10 Urdorf C Klarer Sandro 9 Winterthur D Gubser Dieter 9 Flums E Voirol Sébastien 6 Gossau ZH F <u>Hegner Leo</u> 6 Wädenswil
Gruppe: 7 Datum: Mi 27.11.19 Zeit: 20:15 Ort: Thalwil ((im Feld Halle oben) A Holzinger Svenja 10 Affoltern a/A B Moser Herbert 9 Pinguin ZH C Matt Peter 8 Dietikon-Wein D Manbary Farhad 7 Triesen E <u>Dewald Moritz</u> 7 Thalwil F Bossi Andreas 6 Chur	Gruppe: Ort: A Die Aufgebote für die „Januarrunde“ 2020 B erfolgen erst, wenn die neuen Klassierungen C bekannt sind D E F