



HERREN - Wettspielkalender 2023



Termin	Turnier / Spielort	SPIELFORM	HCPI relevant
April			
Mi., 05.Apr	„2023 warm up“ Herrengolf – Start ab 13.00 Uhr	Vierball / Bestball	✗
Mi., 12.Apr	Saisonstart 2023 mit gem. Essen - KEINE Gäste	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 19.Apr	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
Mi., 26.Apr	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mai			
Mi., 03.Mai	Herren golf	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 10.Mai	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mi., 17.Mai	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
Mi., 24.Mai	Herren golf (Freundschaftsspiel mit Aukrug) in HOLM	Lochwettspiel (-36)	✗
Mi., 31.Mai	Herren golf	HCR (-36)	✓
Juni			
Mi., 07.Jun	Philips&Volkers Spargelfest; Leitung und Sponsorship P&V Tiede - KEINE Gäste	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 14.Jun	„2x18“ 1. Abschlag GELB Start 8.30 - 2. Abschlag ROT Start 14.00	HCR (-36)	✓
Mi., 21.Jun	Herren golf (Freundschaftsspiel mit Haseldorf) in HASELDORF	HCR (-36)	✓
Mi., 28.Jun	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
Juli			
Mi., 05.Jul	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mi., 12.Jul	Grillabend / Halbzeit „comp 2023“ - KEINE Gäste	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 19.Jul	Herrenreise vom 18.7. - 20.7. Lüdersburg	HCR (-36)	✓
Mi., 26.Jul	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
August			
Mi., 02.Aug	Herren golf	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 09.Aug	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mi., 16.Aug	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mi., 23.Aug	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 30.Aug	Herren golf	HCR (-36)	✓
September			
Mi., 06.Sep	Herren golf (Freundschaftsspiel mit Falkenstein) in Falkenstein	HCR (-36)	✓
Mi., 13.Sep	Herren golf	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 20.Sep	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
Mi., 27.Sep	Herren golf	HCR (-36)	✓
Oktober			
Mi., 04.Okt	Herren golf - Start ab 12 Uhr	HCR (-36) H-M-T	✓
Mi., 11.Okt	Herren golf	HCR (-36)	✓
Mi., 18.Okt	Herren golf mit Birdiepool	HCR (-36)	✓
Mi., 25.Okt	Saisonabschluss 2023 - mit gem. Essen - KEINE Gäste	HCR (-36) H-M-T	✓

Änderungen vorbehalten !!!

Abschlagzeiten: April - September 13:00 Uhr, ab Oktober 12:00 Uhr

Meldeschluss: Herrentag am Mittwoch 10:00 Uhr - bei Wettspielen mit Essen Dienstag 15 Uhr