



Turnierausschreibung

WETTSPIELNAME	Eröffnungsturnier
TERMIN	Samstag 04. Mai 2019, Kanonenstart um 10:00 Uhr
SPIELFORM	Texas Scramble Zählwettspiel – 2er Teambewerb
SPIELBEDINGUNGEN	Gespielt wird nach den offiziellen Golfregeln (einschließlich Amateurstatut) des R&A Rules-Limited, den ÖGV Vorgaben- und Spielbestimmungen, den ÖGV Wettspielempfehlungen (Jahrbuch) sowie den Platzregeln des GC Salzkammergut.
TEILNEHMER	Teilnahmeberechtigt sind Amateure, die Mitglieder eines dem ÖGV oder ausländischen nationalen Verbandes angeschlossenen ordentlichen Mitgliederclubs sind und zumindest über eine Stammvorgabe bis -54,0 verfügen.
WERTUNG	Das Turnier wird in Form eines Texas Scrambles als Zählwettspiel mit Addition von 0,8 der niedrigeren und 0,2 der nächsthöheren Spielvorgabe pro Team ausgetragen. Summe auf ganze Schläge auf- (ab 0,5) oder abgerundet (bis 0,4). Ein Team besteht aus 2 Personen.
NENNUNGEN	unter Angabe von Name, Stammvorgabe und Heimatverein an den Golfclub Salzkammergut Wirling 36, 5360 St. Wolfgang / Austria / Tel.: +43 (0) 6132 26340 / Fax.: +43 (0) 6132 26708 E-Mail: office@salzkammergut-golf.at
NENNGELD	Startgebühr: 25,00 Euro (15,00 Euro für Jugendliche bis 18 Jahre) Turnierfee: 69,00 Euro (für auswärtige Gäste; Greenfee und Nenngeld) Bei unentschuldigtem Fernbleiben ist das Nenngeld zu bezahlen.
MELDESCHLUSS	Freitag, 03. Mai 2019 um 12:00 Uhr
PREISE	1 Brutto-Teampreis 3 Netto-Teampreise “ Longest Drive” Damen und Herren „Nearest to the pin (gemeinsam);
SIEGEREHRUNG	Buffet im Anschluss an das Turnier im Clubrestaurant
ABSCHLÄGE	Herren: gelb Damen: rot
WETTSPIELLEITUNG	Ralf Zöhler, Prof. Franz Laimer - Platzregeln und Abschlagzeiten werden im Aushang des Clubs bekannt gegeben. Die Entscheidungen der Wettspielleitung sind endgültig
ÄNDERUNGEN	Änderung der Ausschreibung behält sich die Wettspielleitung bis zum 1. Start vor.

Mit der Anmeldung stimmen Sie für dieses Turnier der Veröffentlichung Ihres Namens/Foto in der Start- und Ergebnisliste auf der Internetseite www.salzkammergut-golf.at zu