



Herrengolf

im Kurhessischen Golfclub

Turnier-Ausschreibung:

Herrengolf

ECLECTIC I

handicaprelevantes Zählspiel über 18 Löcher

Kanonenstart: **Mittwoch, 30. April 2025 | 14:00 Uhr**

Teilnahmeberechtigt: alle Herren des Kurhessischen Golfclubs mit WHI bis 54 (Wertung HCPI 36,1 bis 54 mit 36) - Gäste aus anderen Clubs: Auf Anfrage beim Herrencaptain. Männliche Jugendliche unter 18 Jahren: ohne Startgeld, außer Konkurrenz

Gespielt wird nach den offiziellen Golfregeln (einschl. Amateurstatut) des Deutschen Golf Verbandes e.V. und den Platzregeln des Kurhessischen Golfclubs e.V. Das Wettspiel wird auf Grundlage des WHS (World Handicap System) ausgerichtet. Einsichtnahme in diese Verbandsordnungen im Sekretariat.

Abschläge: gelb | Maximum Score: 2xPar +2 (8, 10, 12)
Wertung für die Herrengolf - Jahreswertung

Austragungsmodus: Gespielt wird an vier Terminen im Jahr. Es wird an jedem Loch der jeweils beste Score gewertet, den man an einem der Eclectic Turniere erzielt hat. Nach vier Runden wird das ½ Handicap (Stichtag letzter Spieltermin) abgezogen. Daraus ergibt sich der Jahres-Eclectic Score.

Sonderregel Bahn 12: entfällt, da die **Eclectic Tabelle** in „Schlägen über Par“ geführt wird.

Tagespreise: 1. Brutto | 1. Netto | 2. Netto | 3. Netto
Gesamtwertung: Preise für die acht besten Jahres-Eclectic Ergebnisse zum Saisonabschluss

Es kann nur ein Preis gewonnen werden: Brutto vor Netto. Gewinner, die nicht an der Siegerehrung teilnehmen, haben keinen Anspruch auf den Preis.

Startgeld: Herrengolfer startgeldfrei, Gäste: 10,- €

Meldeschluss: **Mittwoch, 30.04.2025 | 12:00 Uhr**
Anmeldung auf ausgelegter Meldeliste, online oder telefonisch im Sekretariat

Spielleitung: **Frank Gerhard, Monika Wettlaufer, Andreas Meißner**
Das Wettspiel ist mit Abschluss der Siegerehrung und dem Aushang der Ergebnisse beendet. Rahmenausschreibung: Ergänzend gelten die Vorgaben- und Wettspielbestimmungen des Spiel- und Wettspielhandbuches des DGV neuester Fassung.

Ein schönes Spiel und viel Erfolg wünscht: **Andreas Meißner**