



# Turnierausschreibung

Wettspielname	<b>OÖ – Damenrallye im GC Attersee-Traunsee</b>
Termin	<b>Dienstag, den 12. Juli 2011</b> <b>Start ab 09:00 Uhr</b>
Spielform	Vorgabewirksames Zählspiel nach Stableford über 18 Löcher; gestartet wird in Spielgruppen zu maximal 4 Spielern, Startreihenfolge nach Stammvorgabe
Spielbedingungen	Gespielt wird nach den offiziellen Golfregeln (einschließlich Amateurstatut) des R&A Rules-Limited, den ÖGV Vorgaben- und Spielbestimmungen, den aktuellen ÖGV- Wettspielbedingungen (Jahrbuch) sowie den Platzregeln des Golfclub Attersee – Traunsee.
Teilnehmer	Teilnahmeberechtigt sind Amateure, die Mitglieder eines dem ÖGV oder ausländischen nationalen Verbandes angeschlossenen ordentlichen Mitgliederclubs sind und zumindest über eine Stammvorgabe bis - 45,0 verfügen.
Wertung	Bruttowertung Nettowertung in drei Gruppen, die Einteilung erfolgt nach Anmeldeschluss  Bei gleichen Ergebnissen entscheiden die besseren letzten 9 Löcher. Bei weiterer Gleichheit werden bis zu einer Entscheidung die letzten 6, 3, 1 Löcher herangezogen, im Netto mit anteiliger Vorgabe. Bei weiterer Gleichheit entscheidet das Los.
Nennungen	unter Angabe von Name, Stammvorgabe und Heimatverein an den Golfclub Attersee – Traunsee, Riedl 2, 4844 Regau, Telefon 07672 22202, Fax 07672 222024, eMail: <a href="mailto:office@atterseegolf.at">office@atterseegolf.at</a>
Nenngeld	<b>Startgebühr Mitglieder:</b> 20,00 Euro (Jugendliche 10,00 Euro) <b>Startgebühr Gäste:</b> 37,00 Euro (incl. Greenfee)
Meldeschluss	Montag, den 11. Juli 2010, 12:00 Uhr
Preise	1 Brutto Preis 3 Netto Preise pro Gruppe Longest Drive: Bahn 9 Nearest to the pin: Bahn 18
Siegerehrung	Im Anschluss an das Turnier im Rahmen der Abendveranstaltung im Clubhaus.
Abschläge	Damen rot
Wettspielleitung	Wettspielleitung, Platzrichter sowie Platzregeln und Abschlagzeiten werden im Aushang des Clubs bekannt gegeben. Die Entscheidungen der Wettspielleitung sind endgültig
Änderungen	Änderungen der Ausschreibung behält sich die Wettspielleitung bis zum 1. Start vor