



2. ODLO-SCHITOUREN-CUP 2004



powered by ODLO

TEILNAHMEBEDINGUNGEN:

Jeder Finisher der nachstehenden **4 Bewerbe** nimmt automatisch teil, keine eigene Nennung, kein eigenes Nenngeld nötig!

Für die Finalwertung werden **die besten 3 Platzierungen** herangezogen, d.h. es müssen mindestens 3 der 4 Bewerbe ordnungsgemäß beendet werden. Sollte aufgrund von Schneemangels oder aus anderen Überlegungen ein Rennen ausfallen, so sind mindestens 2 Einzelergebnisse nötig, finden gar nur 2 Bewerbe statt, müssen beide finalisiert werden. Gibt es nicht einmal 2 Bewerbe, wird die Cupwertung sistiert und die Preise dem nächsten ODLO-SCHITOUREN-CUP zugeschrieben.

Es gibt nur **eine Damen- und eine Herrenwertung** ohne Altersklassen.

Gewertet wird der Gesamtrang (jeweils Damen und Herren) in Punkten, d.h. Platz 1 = 1 Punkt usw. Bei gleicher Punkteanzahl in der Endwertung werden die Zeiten herangezogen und addiert.

Die Siegerin und der Sieger erhalten eine **ODLO-Funktionsjacke**, die Plätze 2 bis 5 bei den Damen und 2 bis 15 bei den Herren werden mit ODLO-Funktionswäsche prämiert.

BEWERBE:



· TOURENSCHILAUFLAUF AUF DIE GEMEINDEALPE - 10.1. 2004

Mitterbach am Erlaufsee, Steiermark; Start 8.00Uhr

Großteils Piste, 830 HM im Aufstieg und in der Abfahrt.

INFO: Manfred Tod 0664/4352428 manfred.tod@aon.at



· SCHITOURENLAUF LILIENFELD – 24.1.2004

„AUFFI UND OWI“

Lilienfeld, NÖ - Muckenkogel ; Start 14.00 Uhr

Alpines Gelände, 1000 HM im Aufstieg und in der Abfahrt

INFO: Hinteralm 02762/53571 bzw. www.auffiundowi.at

auffiundowi@telering.at



KAARL-TOURENSCHILAUFLAUF – 21.2.2004
Nahe Mürzzuschlag, Steiermark; Start 13.30 Uhr
Pistenähnlich, 670 Hm nur Aufstieg
INFO: Herbert Rinnhofer 0664/6274523
hrinnhofer@afs-gmbh.at



SCHNEEBERG-SCHITOURENLAUF – 14.3.2004
Losenheim-Puchberg / Schneeberg, NÖ ; Start: 9.30 Uhr
Sehr alpines Gelände, 1200 HM nur Aufstieg
INFO: Hausmann Franz 0664 / 2352650 oder 02636/2660
Hausi1@gmx.at

ALLE INFOS, AUSSCHREIBUNGEN und ERGEBNISSE
unter www.austria-alpin-team.at

Unsere Partner:

