



WALDVIERTLER CROSSLAUF SERIE

SCHWARZENAU	02849/2621 od. 02849/2913	Eichinger Gerhard, Werner Rolf
HORN	02948/85735	Eidher Franz
ECHSENBACH	02849/5001	Stadlmann Herbert
GMÜND	02855/530	Dacho Klaus
WAIDHOFEN/TH.	02842/53851	Böhm Manfred

Termine:

1.Lauf:	Schwarzenau	Sa	25. 11. 2000	6.500 m	2 Rd. Am Brühlteich
2.Lauf:	Horn	Fr	08. 12. 2000	7.500 m	1 Rd. Im Taffatal
3.Lauf:	Echsenbach	Sa	23. 12. 2000	6.750 m	2 Rd. Nähe Sportplatz
4.Lauf:	Gmünd	Sa	13. 01. 2001	5.980 m	4 Rd. In der Blockheide
5.Lauf:	Waidhofen	Sa	27. 01. 2001	6.000 m	2 Rd. Nähe Bittner
6.Lauf:	Schwarzenau	Sa	17. 02. 2001	3.330 m	1 Rd. Am Brühlteich

Schüler und Jugendliche verkürzte Distanz (kein Nenngeld)

START bei jedem Lauf, bei jedem Wetter um 15:00 Uhr
NENNUNG ab 14:30 bis 10 Minuten vor dem Start

Treffpunkte:
Schwarzenau → In Ortsmitte Richtung WINDIGSTEIG abbiegen und kurz vor Ortsende (Kapelle) geht's nach links zum Waldbad (Brühlteich)
Horn → Vor der Bundesheerkaserne
Echsenbach → Sportplatz / Tennisplatz
Gmünd → In der Blockheide, beim Aussichtsturm
Waidhofen/Th. → Bundesstraße B36 (Waidhofen-Vitis) nach Ortsende Richtung Kainraths abbiegen. Nach ca.300m, vor Holzfachgeschäft Bittner, nach rechts → Feldweg zum START.

Streckenführung: Die Strecken sind spiketauglich (nur in Horn 50% Asphalt), Kilometermarkierung!
Nenngeld: 30,00 ATS
Cupwertung: 4 Läufe werden gewertet, Einlaufrang = Wertungspunkte,
Siegerehrung: Nur Gesamtsiegerehrung nach dem letzten Lauf in **Schwarzenau, GH Hahnl Waidhofnerstr. 3**
Preise: Pokale, Preise, Urkunden für die drei Ersten jeder Altersklasse der Gesamtwertung.
Ergebnislisten: Jeweils beim darauffolgendem Lauf, außer vom 6.Lauf unmittelbar nach der Siegerehrung.
Klasseneinteilung: M+W jeweils 10er Sprünge. Bei weniger als 3 „Finisher“ pro Klasse →
Klassenzusammenlegung:
Haftung: Die Organisation übernimmt keinerlei Haftung.
 Keine Duschmöglichkeit.
Organisation: ULC-Horn, SC Zwickl-Zwettl, LT Gmünd, LTU Waidhofen/Th.

ALSO GUT LAUF - UND VIELLEICHT SEHEN WIR UNS BEI DER CROSSLAUSERIE IM WALDVIERTEL !