

Fiat 500 Club Europa

Hl.-Kreuz-Straße 19 · 39030 St. Lorenzen · www.fiat500.bz · info@fiat500.bz
MwSt.-Nr. 02276580210



5. Fiat 500/600 Steyr Puch Treffen

am **09.09.2007**
in St. Georgen (Flatschwaldile)

Programm

Ab 08.30 Uhr:	Anmeldung
Ab 09.30 Uhr:	Start der Schnitzeljagd
Anschließend Mittagessen und Kaffee und Kuchen	
Ab 16.00 Uhr:	Preisverteilung

Anmeldung

unter der Telefonnummer
348 7054469 (ab 18.00 Uhr) oder unter
Email: info@fiat500.bz oder Fax: **0474 401078**

Für die Schnitzeljagd bedarf es eines Beifahrers.

Teilnahmegebühr

Fahrer:	28,00 Euro
Beifahrer:	17,00 Euro
Kinder bis 3 Jahre:	gratis
Kinder von 3 bis 14 Jahren:	8,00 Euro

Im Preis inbegriffen sind die Organisation, eine kleine Stärkung, das Mittagessen und ein kleines Erinnerungsgeschenk für den Fahrer.

Wichtige Information

Die Veranstaltung findet bei jeder Witterung statt.

Jeder Teilnehmer fährt auf eigenes Risiko. Das Fahrzeug muss verkehrstauglich sein. Es gilt die Straßenverkehrsordnung. Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Schäden an Personen, Autos oder Gegenständen.

5° raduno Fiat 500 /600 Steyr Puch

il **09/09/2007**
a San Giorgio (Flatschwaldile)

Programma

Dalle ore 08.30:	Iscrizione
Dalle ore 09.30:	Partenza della gara ad ostacoli
Pranzo con caffè	
Dalle ore 16.00:	Premiazione

Iscrizione

al numero di telefono:
348 7054469 (dopo le ore 18.00), o
Email: info@fiat500.bz o fax: **0474 401078**

Per la gara ad ostacoli è necessario un copilota.

Quota d'iscrizione

Autista:	28,00 euro
Passeggero:	17,00 euro
Bambini fino a 3 anni:	gratis
Bambini da 3 a 14 anni:	8,00 euro

Compreso nel prezzo è l'organizzazione, un piccolo rinforzo, il pranzo e un piccolo ricordo per l'autista.

Informazioni importanti

La manifesta si svolge con qualsiasi tempo.

Ogni partecipante guida a proprio rischio. Le vetture dovranno essere in regola con le norme di circolazione in quanto la manifestazione si svolgerà su strade aperte al pubblico. L'organizzatore declina ogni responsabilità a danni a persone, cose e autovetture.