

GRIECHISCHE TÄNZE

mit

Thomas Chamalidis

4.-8. April 2009

In Sigmundsberg bei Mariazell

- **Kosten:** 180. - € (Tanzworkshop)
- **Unterkunft und Verpflegung** im Haus
VP € 42,80 pP und Tag im DZ
EZ- Zuschlag 7.-€ pro Tag
- **Adresse:** JFGH (Jugend und Familiengästehaus) Sigmundsberg,
Sigmundsberg 1, 8630 St. Sebastian (www.jfgh.at)

Im Haus gibt es Hallenbad und Sauna und zahlreiche Sport- und Freizeitmöglichkeiten (Siehe Homepage).

- **Beginn:** Samstag, 4. April 09 um 15 Uhr
- **Ende:** Mittwoch, 8. April 09 um 12 Uhr

Anmeldung

Eva Bohaczek,

Brettwieserstraße 24a, 3011 Irenental

Tel: 0676 47 91 210

Email: bohaczekeva@netscape.net

Bankverbindung: ERSTE Bank BLZ 20111 Konto Nr. 288 – 127 567/01
BIC: GIBAATWW I BAN: AT962011128812756701

Bitte um **schriftliche Anmeldung** mit Adresse, Telefon und wenn möglich Emailadresse und Angabe ob **EZ oder DZ**. Da die **Teilnehmerzahl beschränkt** ist, zählt die **Reihenfolge der gültigen** Anmeldungen (= Einzahlungen).

- **Die Anmeldung ist erst gültig mit Einzahlung der Kursgebühr.**

Bitte bei der Einzahlung unbedingt **Zahlungsgrund** angeben.

(Tanztage in Sigmundsberg 04.-08.4.08)

Der Referent:

Thomas Chamalidis, geb. 1969, Tanzlehrer für griechische Tänze, Jurist, lebt in Bad Lippspringe, Deutschland

Seit frühester Kindheit tanzt er als Mitglied der griechischen Volkstanzgruppe seines Vaters Kyriakos mit Freude und Begeisterung die Tänze seiner Heimat. Zunächst bloßes Mitglied hat er rasch die stellvertretende Leitung der Gruppe übernommen und trat in dieser Funktion bei zahlreichen Festen, Festivals, Konzerten und Fernsehsendungen auf.

Als Tanzlehrer hat Thomas Anfang der 90er Jahre begonnen, eine eigene Gruppe zu führen und hat seitdem regelmäßig Seminare und Tanzreisen gemeinsam mit seinem Vater Kyriakos geleitet. Bei den Seminaren legt Thomas Wert auf die Lust und Freude am Tanz, ohne aber Details und Authentizität zu vernachlässigen. Er begreift den griechischen Tanz nicht nur als reine Bewegung, sondern glaubt auch, dass er die Persönlichkeit bildet und uns dabei hilft sowohl Freude als auch Trauer auszudrücken.