

Presse-Information

27.09.2009

60 Jahre Allgemeiner Sportverband Österreichs (ASVÖ)
Landesverband Niederösterreich

TanzSport in der Arena Nova, Wr. Neustadt

World Trophy in den Latein-Tänzen

Am Samstag, 31. Oktober 2009, ist eines der international hochkarätigsten Tanzturniere in der Arena Nova in Wiener Neustadt:
Die World Trophy in den Lateinamerikanischen Tänzen 2009.

Latein-Tänze

An der World Trophy sind die 15 besten Paare aus 15 Ländern zur Teilnahme qualifiziert. Österreich wird von den mehrfachen Staatsmeistern und Weltcup-Finalisten Zufar Zaripov & Anna Ludwig-Tchemodourova (Wien) vertreten.

Die Latein-Tänze gelten als wahres Feuerwerk an Rhythmik und Lebensfreude. Die Tänze Samba, Cha Cha Cha, Rumba, Paso doble und Jive begeistern die Zuschauer jedes Mal aufs Neue.

Standard-Tänze

Als zweiter sportlicher Höhepunkt wird im Rahmen dieser Veranstaltung die Österreichische Staatsmeisterschaft in den Standardtänzen ausgetragen. Dabei kämpfen die besten Paare aus allen Bundesländern um den Staatsmeister-Titel.

Die Zuschauer können sich dabei auf die Tänze Tango, Quickstepp, Langsamer Walzer, Slowfoxtrott und Wiener Walzer freuen.

Ein Abend mit echten Stars Of Dancing voll Show, Eleganz, Rhythmik und sportlichen Höchstleistungen.

60 Jahre ASVÖ-NÖ

Dieses Turnier wird im Rahmen der 60-Jahr-Feiern des Allgemeinen Sportverbands Österreichs (ASVÖ) / Landesverband NÖ vom Niederösterreichischen TanzSport-Verband organisiert. Die Jubiläumsfeier des ASVÖ-NÖ findet um 15:00 in der Arena Nova statt.

Termin: World Trophy Lateintänze, Samstag, 31. Oktober 2009, 19:00 Uhr, Arena Nova, Wr. Neustadt

Karten: ab 10,- bei:

Ö-Ticket (www.oeticket.com),
oder in der **Arena Nova** (Wr. Neustadt),
sowie in der Tanzschule **Zehender-Heintzinger** (Baden)
und bei **Dance & Design** (Wien)

Infos zum Tanzturnier: http://www.asvoe-noe.at/de/menu_main/aktuelles/tanzturnier/

Infos über den TanzSport: www.tanzsportverband.at / Menu-Punkt: „Infos & Presse“

Presse-Fotos: © Johannes Biba - als Attachment (Infos dazu unter „Datei-Information“)