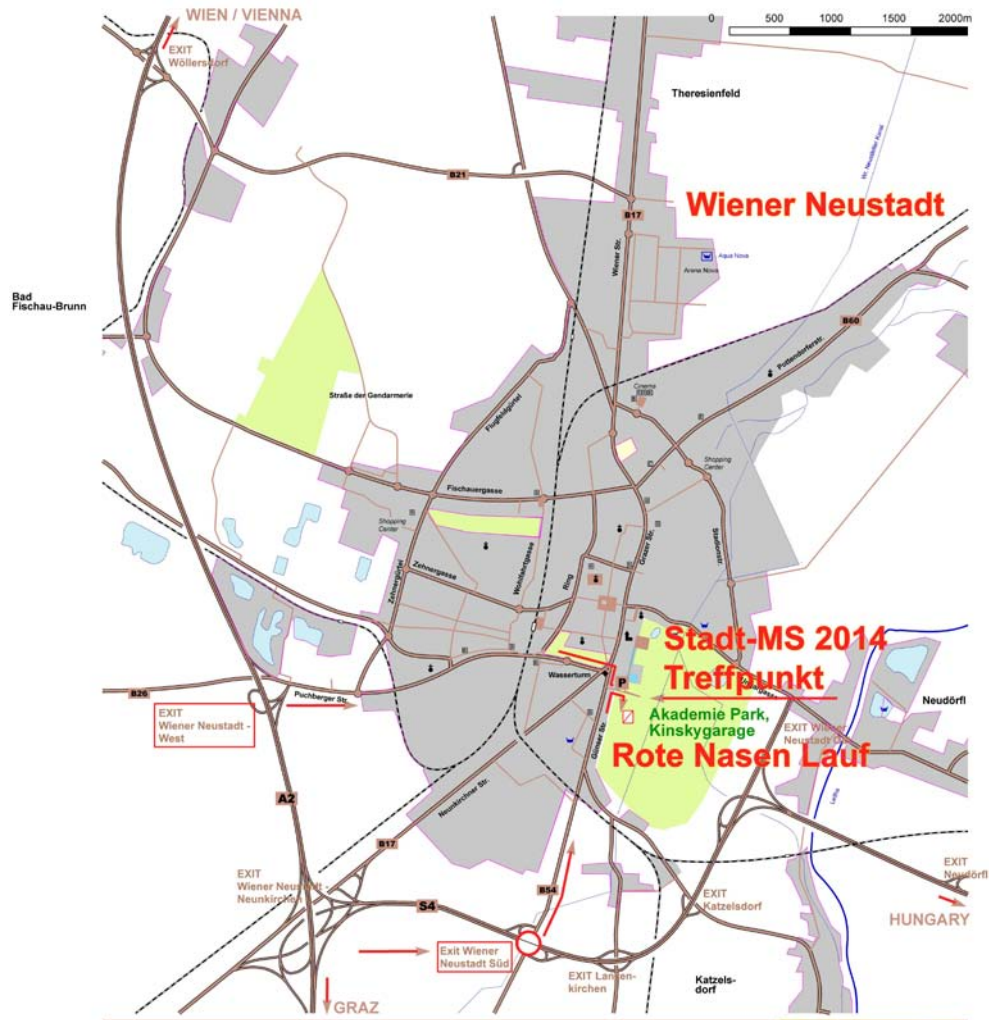


# EINLADUNG UND AUSSCHREIBUNG

## zur 36. Stadtmeisterschaft im Orientierungslauf

<b>Veranstalter</b>	Stadtgemeinde Wiener Neustadt, Sportverwaltung
<b>Durchführung</b>	HSV Orientierungslauf Wiener Neustadt
<b>Ehrenschutz</b>	Bürgermeister Bernhard Müller GenMjr Mag. Norbert Sinn
<b>Termin</b>	<b>SO- 26. Oktober 2014</b>
<b>Zeit</b>	<b>Ab 09.00 Uhr</b>
<b>Treffpunkt</b>	TherMilak Wiener Neustadt, Kinsky Garage (neben der Sportanlage). Zufahrt über die A-2 Abfahrt Wiener Neustadt- West oder die S-4 Abfahrt Wiener Neustadt- Süd (siehe Plan) Ausgeschildert ab der Günsersstraße/ Wasserturm
<b>Startzeiten</b>	<b>09.00 – 10.50 Uhr.</b>
<b>Bahnleger</b>	Nicole Senft, Markus Plohn (Stadtmeister 2013)
<b>Karten</b>	Akademiestadion Wiener Neustadt, <b>Maßstab 1: 5.000</b> , Sportplatz Theresianische Militärakademie, <b>Maßstab 1: 2.500</b> , Stand 2014, Äquidistanz jeweils 2,5m Die Karten sind auf Pretex (wasserfest) gedruckt
<b>Meisterklassen/ Stadt- MS</b>	<b>Damen 15 - ( 1999 und älter ) + Herren 19 - ( 1995 und älter )</b> <b>Massenstart</b> dieser Kategorien um <b>09.15 Uhr!</b>
<b>Laufklassen / Stadt- MS</b>	<b>D/H -08</b> (2006 u. jünger), <b>D/H -10</b> (2004 u. jünger), <b>D/H -12</b> (2002 u. jünger), <b>D/H -14</b> (2000 u. jünger), <b>H 15-18</b> (1996 - 1999), <b>D/H 35-</b> (1979 und älter), <b>D/H 45 -</b> (1969 und älter), <b>D/H 55-</b> (1959 und älter)
<b>OL- Rahmen- Bewerbe:</b>	<b>Prominentenklasse. Schnupper- und Familienklasse</b> ( ab 2 LäuferInnen, davon zumindest 1 Erwachsener), <b>Kinderfährchenstrecke</b> (nur Sportplatzgelände, ab 10:30) Gäste können in den entsprechenden Altersklassen starten
<b>Anmeldung</b>	Für Meisterschaftsklassen (H19- und D15-): Voranmeldung bis <b>24. Oktober 2014</b> an <a href="mailto:mueszli@gmail.com">mueszli@gmail.com</a> (Markus Plohn) mit Name, Verein, SI-Nummer oder über das Online-Anmeldesystem <b>ANNE</b> ( <a href="http://www.oefol.at/anne">www.oefol.at/anne</a> ) möglich. Für alle anderen Kategorien (außer Rahmenbewerbe) besteht

	ebenfalls die Möglichkeit sich über ANNE anzumelden. Weiters ist die Anmeldung auch wieder direkt im Wettkampfbüro möglich.
<b>Startberechtigt</b>	In den Meisterschafts- und Laufklassen alle Wiener Neustädter; weiters alle Angehörigen der Schulen, Garnisonen, Vereine und Firmen von Wiener Neustadt. Gäste herzlich willkommen !
<b>Startgeld/Lauf:</b>	Euro 2,- bis 14 Jahre Euro 5,- alle übrigen Euro 5,- für Familien Euro 0,- für Kinderfährchenstrecke
<b>Siegerehrungen im Zielbereich</b>	<b>11.30 Uhr:</b> Siegerehrung im NOLV- Cup 2014 (NÖ OL- Cup) <b>11.40 Uhr:</b> Siegerehrung der 36. Wiener Neustädter Stadt- MS
<b>Service</b>	Kleine Speisen + Getränke beim Ziel. (Fa. „Crazy“)
<b>Informationen, Ergebnisse</b>	<b>Homepage:</b> <a href="http://www.hsvwrn-ol.at">www.hsvwrn-ol.at</a> Markus Plohn: 0699 - 19006083, <a href="mailto:mueszli@gmail.com">mueszli@gmail.com</a> Ewald Mayer: 0664 – 73422448, <a href="mailto:mayer.ewald@aon.at">mayer.ewald@aon.at</a>
<b>Allgemeines</b>	Die Veranstaltung findet bei jeder Witterung statt! Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für auftretende Schäden jeglicher Art. Jede(r) Läufer(in) startet auf eigene Gefahr. Die Veranstaltung wird nach den gültigen Regeln der Wettlaufordnung des ÖFOL durchgeführt.
<b>Spezielles</b>	Mehrfachstarts sind nur in den Schülerklassen möglich! Z.B. in der eigenen Kategorie + in der Familienklasse; oder in der nächst höheren Klasse usw.
<b>Achtung</b>	Am <b>SO, 26.10.2014</b> findet im Akademiestadion von Wiener Neustadt auch der <b>„Rote Nasen Lauf“</b> statt! Startmöglichkeit von 13.00 - 16.00 Uhr! Siegerehrung um 17.00 Uhr Infos und Anmeldungen unter <a href="http://www.rotenasen.at">www.rotenasen.at</a> oder vor Ort.
<b>Für den HSV-OL</b>	Die Wettkampfleiter: Nicole Senft, Markus Plohn e.h. + Peter Nebel e.h.



Unsere Partner:



Österreichischer  
**HEERESSPORT**  
Verband



## 36. Wiener Neustädter Stadtmeisterschaft im Orientierungslauf

Wiener Neustadt,  
Park der Theresianischen  
Militärakademie – Kinsky Garage

26. Oktober 2014, ab 09.00 Uhr