

48. Passauer Behördensportfest, - Vorbericht -

Am Freitag 48. Passauer Behördensportfest

- Öffentlicher Dienst geht auf Oberhaus auf Medaillenjagd -

(KS.) Unter der Schirmherrschaft von Oberbürgermeister **Jürgen Dupper** und Landrat **Franz Meyer**

richtet der Bayerische Beamtenbund

in Zusammenarbeit mit der Leichtathletik Gemeinschaft (LG) Passau am Freitag ab 16.00 Uhr im Rahmen eines Abendsportfestes

die 48. Ausgabe des traditionellen Passauer Behörden - Sportfestes auf der Sportanlage Passau - Oberhaus aus, zu der über 150 Teilnehmer aus 14 Passauer Ämtern gemeldet haben.

Besonders erfreulich, dass es auch heuer wieder große Teilnehmerfelder bei den Frauen geben wird.

So haben, inkl. der Seniorenklassen, über 100 m und im Kugelstoßen 31, im Weitsprung 30 und über 3.000 m 25 Damen gemeldet!

Teilnehmerstärkste Disziplinen bei den Männern werden der 100m-Lauf mit 21 und das Kugelstoßen mit 17 Sportlern sein.

Für die sog. Schwedenstaffel, bei der 400, 300, 200 und 100 m zu laufen sind, stehen sechs Männer- und fünf Frauentteams in der Starterliste!

Oberbürgermeister **Jürgen Dupper**, der das Traditionssportfest des Öffentlichen Dienstes eröffnen wird, startet in seiner Altersklasse M 50

im Kugelstoßen, wo neun Sportler gemeldet sind. Als aktive Behördenleiter werden der Geschäftsführer der WGP **Werner Stadler**

und Stadtwerke-Chef **Gottfried Weindler** ihre Teams verstärken!

Laut Veranstaltungsleiter, dem Passauer Kriminalhauptkommissar und Stadtrat **Siegfried Kapfer**, der

heuer zum 36. Mal für die Organisation

und den reibungslosen Ablauf verantwortlich zeichnet, sind die Teilnehmerlisten und der Zeitplan im Internet

unter www.lgpasau.de (Veranstaltungen) abrufbar.

Nach Abschluss der Wettkämpfe, etwa gegen 20.00 Uhr, werden in der abendlichen Siegerehrung neben den erfolgreichen Staffeln

auch die siegreichen Behördenmannschaften ausgezeichnet; wobei der Gesamtsieger in der Behörden-Mannschaftswertung,

den letztes Jahr von der Universität gewonnenen Behörden-Wanderpokal, erhält.