

INBJUDAN TILL SVENSKA POLISMÄSTERSKAPEN I TRIATHLON

I samarbete med Svenska Polisidrottsförbundet och Skövdepolisens Idrottsförening bjuder härmed Karlsborg Triathlon in till SPM i triathlon 2020.

TID OCH PLATS

Söndagen 6:e september 2020 i Karlsborg, Norra Kanalgatan 1.
08.00 Registrering öppnar
09:15 Tävlingsgenomgång
10:00 Start

DISTANS

1500 m simning, 40 km cykling och 10 km löpning.

BANAN

För information om bansträckningen, antal varv samt kartor se Karlsborg Triathlons hemsida <http://www.karlsborgtriathlon.se/>.

ANMÄLAN

Senast 5:e september via Karlsborg Triathlons hemsida <http://www.karlsborgtriathlon.se/>. Följ instruktioner, välj Olympisk Polis SM på anmälningssidan, fyll i era uppgifter, på klass väljer ni Herrar/Damer på klubb skriver ni den **polisidrottsförening** ni tillhör (ange inte den förening ni tävlar för annars privat).
Pris 895 kr/person som betalas enligt instruktion i samband med anmälan.

KLASSER

En damklass och en herrklass.

PRISUTDELNING

SPI:s mästerskapsplaketter samt hederpriser till placerade.
Prisutdelningen sker på anvisad plats kl. 13.00 i samband med övriga prisutdelningar.

BOENDE

Ordnas av deltagarna själva, förslag på boende i Karlsborg är Hotel Carlsborg, Kanalhotellet, Hotell Wettern, Karlsborg Camping och Karlsborgs vandrarhem.

TÄVLINGSBESTÄMMELSER

SPI:s allmänna tävlingsbestämmelser samt Svenska Triathlonförbundets tävlingsbestämmelser, <http://www.svensktriathlon.org/tavling/tavlingsregler/>

ÖVRIGT

För mer tävlingsinformation, se www.karlsborgtriathlon.se

Nytt erbjudande från tävlingsarrangören! Alla deltagare är även med och tävlar i civila motions- alt tävlingsklassen. För tävlingsklass krävs att du har tävlingslicensnr samt är medlem i en stf-ansluten idrottsförening, mejla i sådana fall dessa uppgifter till marlen.blom@polisen.se

Detta innebär alltså att du betalar en anmälningsavgift, genomför ett lopp och är med och tävlar både i den civila tävlingen och Polis SM på ditt resultat!

FRÅGOR/UPPLYSNINGAR

Marlen Blom, marlen.blom@polisen.se