

Maastohiihdon tekninen asiantuntija (TD)

Koulutukset

C-tason TD

C-tason TD-koulutusta järjestävät hiihtopiirien TD-vastaavat ja heille voi myös ilmoittaa halukkuutensa kouluttautumiseen. Koulutus on yksipäiväinen. Koulutuksen tavoitteena on, että osallistujat perehtyvät kilpailun järjestämiseen ja toimintoihin liittyviin sääntöihin ja vaatimuksiin niin, että voivat kurssin jälkeen toimia TD-tehtävissä piirinmestaruuskilpailuissa ja vastaavissa piirin alueella järjestettävissä kilpailuissa.

C-tason TD-koulutuksen voi suorittaa myös verkkokoulutuksena omissa tahdissaan, [lue lisää täältä](#).

B-tason TD

B-tason TD-koulutusta järjestää SHL:n maastohiihdon sääntöryhmä. B-tason koulutuksista ilmoitetaan SHL:n nettisivuilla ja seuratiedotteissa. Koulutus on viikonlopun mittainen. B-tason kurssin tavoitteena on syventää osaamista niin, että on mahdollista toimia TD:nä muissa kuin kansainvälisissä FIS-kilpailuissa.

FIS TD

FIS-tason TD-koulutusta järjestää Kansainvälinen hiihtoliitto FIS vuorovuosin Pohjoismaissa ja Virossa. Koulutuskielenä on englanti. Koulutus on kaksivuotinen kokonaisuus, joka alkaa FIS TD-seminaariin osallistumisella. Tämän jälkeen on kahden vuoden harjoittelujakso, jolloin FIS TD-kandidaatti toimii kotimaassaan kokeneemman FIS TD:n assistenttina FIS-tason kilpailutapahtumissa. Harjoittelujakson jälkeen kandidaatin tulee osallistua uudelleen FIS TD-seminaariin, jossa suoritetaan lyhyt suullinen esitys annetusta aiheesta. FIS-tason koulutuksesta tiedotetaan SHL:n nettisivuilla. FIS-tason TD-koulutuksen suorittanut henkilö saa pätevyyden toimia TD:nä missä tahansa FIS:n alaisissa maastohiihtokilpailuissa.

TD-lisenssin ylläpito

FIS- ja B-tason lisenssin ylläpitäminen / TD-tehtävien saaminen edellyttää osallistumista koulutuksiin vähintään kerran neljässä vuodessa. Näin varmistetaan, että jokaisella TD:llä on uusin ja päivitetty tieto käytössään. B-tason kertauskurssit järjestetään vuosittain Suomessa (SHL/sääntöryhmä). FIS-tason kertauskurssi järjestetään vuosittain Pohjoismaissa ja Virossa (FIS vastaa).