



TURN- UND SPORTVEREIN 1877 EBERSBERG E.V.

ANGESCHLOSSEN DEM BAYERISCHEN LANDESSPORTVERBAND

Abt. Stockschiützen

Rainer Mitterhofer
Böhmerwaldstr. 69

85560 Ebersberg

Tel: 08092/865880
Fax: 08092/865879
e-mail: rainer.mitterhofer@ebe-online.de
Internet: <http://www.tsv-ebe.de.vu>

[Turn- und Sportverein 1877 Ebersberg e.V. • Floßmannstraße 2 • 85560 Ebersberg](http://www.tsv-ebe.de.vu)

Ebersberg, den 16.01.2016

!!! Trio-Wettbewerb !!!

Einladung

Der TSV Ebersberg veranstaltet dieses Jahr wieder ein Jugend-Turnier im Waldsportpark. Dazu laden wir eine oder mehrere Mannschaften Ihres Vereines ein.

Turnier	Sebastian-Pöschl-Cup
Wettbewerb	Mannschaftswettbewerb-Trio für Jugend U19
Turnierort	Asphaltanlage im Waldsportpark Ebersberg
Termin	Samstag 21. Mai 2016
Meldung	8 ³⁰ Uhr
Beginn	9 ⁰⁰ Uhr
Wertung	Nach IER & Bayerischer Spielordnung
Startgeld	€ 15,-
	Zahlbar vor Turnierbeginn, bei nicht antreten besteht Zahlungspflicht
Startrecht	7-9 Jugend (U19) - Moarschaften je Gruppe
Preise	Jede Mannschaft erhält einen Preis
	Wanderpokal
Pokalsieger:	2008 & 2009 TSV Breitbrunn 2010 SV Ostermünchen 2011 TSV Taufkirchen 2013 & 2014 TSV Hartpenning 2015 EKC Westerham
Meldung an	Rainer Mitterhofer Böhmerwaldstr. 69 85560 Ebersberg Tel: 08092/865880 eMail: rainer.mitterhofer@ebe-online.de Fax: 08092/865879
Wettbewerbsleiter	Rainer Mitterhofer oder Vertreter
Schiedsrichter	Wird vom Kreis 203 gestellt (Stephan Schedl oder Vertreter)
Genehmigung	Vom KSO Kreis 203 am 20.01.2016
Siegerehrung	Direkt im Anschluss des Turniers
Hinweis	Einheitliche Oberbekleidung ist Pflicht. Rauchverbot auf der Spielfläche
Haftung	Der Ausrichter übernimmt keinerlei Haftung.

Die Stockschiützenabteilung des TSV Ebersberg würde sich freuen, wenn Ihr an unserem Turnier teilnehmen könntet. Wir wünschen allen Teilnehmern eine gute Anreise und viel Erfolg beim Turnier. Es werden keine Startlisten versendet, aber alle Teilnehmer sind auf der Homepage (<http://www.tsv-ebe.de.vu/>) aufgelistet.

Mit sportlichen Grüßen



Schiedsrichterbmann
Kreis 203
Genehmigt

