

INTERNATIONALER TERMINKALENDER 2011 - 2013

vorläufig, ohne Gewähr!

Stand 13.11.2009

2011

11.-13.03.	Hallen-Europameisterschaften	Paris/FRA
19./20.03.	Winterwurf-Europacup	offen
27.03.	Crosslauf-Weltmeisterschaften	offen
22.05.	Geher-Europacup	Olhao/POR
Juni	10.000m-Europacup	Oslo/NOR (?)
18./19.06.	Team-EM der Nationalteams (mit Österreich)	offen
02./03.07.	Europacup Mehrkampf (mit Österreich)	offen
07.-17.07.	Weltmeisterschaften der Masters	Sacramento/USA
09.07.	Berglauf-Europameisterschaften (uphill)	Bursa/TUR
06.-10.07.	Jugend-Weltmeisterschaften (U-18)	Lille/FRA
14.-17.07.	U-23-Europameisterschaften	Ostrava/CZE
16.-24.07. (?)	Militär-Weltspiele (Leichtathletik: 17.-20.07.)	Rio de Janeiro/BRA
21.-24.07.	Junioren-Europameisterschaften (U-20)	Tallinn/EST
24.-29.07.	Europäisches Olympisches Jugendfestival (EYOF)	Trabzon/TUR
12.-23.08.	Universiade (Leichtathletik: offen)	Shenzhen/CHN
27.08.-04.09.	Weltmeisterschaften	Daegu/KOR
September	Berglauf-Weltmeisterschaften (uphill/downhill)	offen
11.12.	Crosslauf-Europameisterschaften	Velenje/SLO

2012

März	Hallen-Weltmeisterschaften	Istanbul
02.06.	10.000m-Europacup	offen
27.06.-01.07.	Europameisterschaften	Helsinki
07.07.	Berglauf-Europameisterschaften (uphill/downhill)	offen
Juli	Junioren-Weltmeisterschaften (U-20)	offen
27.07.-18.08.	Olympische Spiele (Leichtathletik: 03.-12.08.)	London/GBR
09.12.	Crosslauf-Europameisterschaften	offen

2013

01.-03.03.	Hallen-Europameisterschaften	Göteborg/SWE
09./10.03.	Winterwurf-Europacup	offen
März	Crosslauf-Weltmeisterschaften	offen
19.05.	Geher-Europacup	offen
08.06.	10.000m-Europacup	offen
22./23.06.	Team-EM der Nationalteams (mit Österreich)	offen
29./30.06.	Europacup Mehrkampf (mit Österreich)	offen
06.07.	Berglauf-Europameisterschaften (uphill)	offen
13.-23.07.	Universiade (Leichtathletik: offen)	Kazan/RUS
14.-19.07.	Europäisches Olympisches Jugendfestival (EYOF)	Utrecht/NED
Juli	U-23-Europameisterschaften	offen
Juli	Junioren-Europameisterschaften (U-20)	Rieti/ITA
10.-18.08.	Weltmeisterschaften	Moskau/RUS