



Provisorischer Zeitplan EKM / ILV-Event 2024

Für Samstag 8. Juni 2024

Disz	Kat	Lf Art	TIn	Zeit	MAN	U20M	U18M	U16M	U14M	U12M	W/U20	U18W	U16W	U14W	U12W	Zeit
				08.45	Stellplatz bereit											08.45
				10.00	Sp			We	Ho		Ha	Ha	Ha			10.00
400H	MAN	F		10.15												10.15
400H	W/U20	F		10.30												10.30
400H	U18W	F		10.45												10.45
400H	U18M	F		11.00	Ha	Ha	Ha	Ha								11.00
100	MAN	VL		11.15												11.15
100	U18M	VL		11.30	We											11.30
100	W/U20	VL		11.45												11.45
100	U18W	VL		12.00			Sp			Ku				Ho	Ku	12.00
80	U16W	VL		12.15												12.15
80	U16M	VL		12.30												12.30
				13.00			We									13.00
400	U18W	F		13.30				Ho			Sp		Di	Di		13.30
400	W/U20	F		13.35												13.35
400	U18M	F		13.40												13.40
400	MAN	F		13.45												13.45
100	U18W	HF		14.00					Ku							14.00
100	W/U20	HF		14.10												14.10
100	MAN	HF		14.15												14.15
100	U18M	HF		14.20												14.20
80	U16W	HF		14.30								We				14.30
80	U16M	HF		14.40												14.40
				15.15				Di					Sp	Ku		15.15
800	U18M	F		15.20												15.20
800	MAN	F		15.30												15.30
800	U18W	F		15.40												15.40
800	W/U20	F		15.50												15.50
80	U16M	F		16.05												16.05
80	U16W	F		16.10												16.10
100	U18W	F		16.15	Ho				Di							16.15
100	W/U20	F		16.20												16.20
100	U18M	F		16.25												16.25
100	MAN	F		16.30				Ku					We ev2x			16.30
600	U16M	ZF		16.45								Sp				16.45
600	U16W	ZF		16.55												16.55
600	U14M	ZF		17.05												17.05
600	U14W	ZF		17.15												17.15
600	U12M	ZF		17.25												17.25
				17.30							We					17.30
600	U12W	ZF		17.35												17.35
3000	U18M	F		17.45												17.45
3000	W/U20/U18	F		18.00												18.00
5000	MAN	F		18.15												18.15

VL Vorlauf
 HF Halbfinal
 ZF Zeitfinal
 F Final

**Der Veranstalter behält sich vor, bei grossen Feldern für alle, die Anzahl Versuche auf 4 zu reduzieren.
 Definitiv 4 Sprünge bei Weit-Zonenabsprung und Ball.
 Diskus und Hammer finden auf Nebenplatz statt.
 2x = 2 Anlagen**



Partner





Provisorischer Zeitplan EKM / ILV-Event 2024

Für Sonntag 9. Juni 2024

Disz	Kat	Lf Art	TIn	Zeit	MAN	U20M	U18M	U16M	U14M	U12M	W/U20	U18W	U16W	U14W	U12W	Zeit	
				08.15	Stellplatz bereit											08.15	
				09.30	Drei		Drei	Drei			Drei	Drei	Drei				09.30
60	U14W	VL		09.45				Sp			Di	Di					09.45
				10.00	Ku	Ku	Ho										10.00
60	U12W	VL		10.15													10.15
				10.30				St*			St*	St*	St*				10.30
60	U14M	VL		10.40													10.40
				11.00										We 2x			11.00
60	U12M	VL		11.05													11.05
				11.15	Di	Di					Ku						11.15
				11.30					Sp								11.30
110H		VL		11.45													11.45
100H		VL		11.50													11.50
80H		VL		11.55													11.55
60H		VL		12.00									Ho				12.00
				12.30								Ku					12.30
				12.45											We 2x		12.45
				13.00			Di										13.00
60	U12M	HF		13.05													13.05
60	U14M	HF		13.15													13.15
60	U14W	HF		13.25													13.25
60	U12W	HF		13.35										Sp			13.35
110H	MAN	F		13.55													13.55
				14.00	St*		St*										14.00
110H	U20M	F		14.05													14.05
110H	U18M	F		14.15						We 2x		Ho	Ku				14.15
100H	U16M	F		14.25													14.25
100H	W/U20	F		14.30													14.30
100H	U18W	F		14.40													14.40
80H	U16W	F		14.50													14.50
80H	U14M	F		14.55													14.55
				15.00											Ba		15.00
60H	U14W	F		15.05													15.05
60H	U12M	F		15.10													15.10
60H	U12W	F		15.15													15.15
200	MAN	ZF		15.30													15.30
200	U18M	ZF		15.35													15.35
200	W/U20	ZF		15.40													15.40
200	U18W	ZF		15.45													15.45
1500	MAN	F		15.55													15.55
				16.00			Ku				Ho						16.00
1500	U18M	F		16.05													16.05
1500	W/U20/U18W			16.15													16.15
60	U14M	F		16.25													16.25
60	U14W	F		16.30					We 2x	Ba							16.30
60	U12M	F		16.35													16.35
60	U12W	F		16.40													16.40
2000	U16M	F		16.50													16.50
2000	U14M	F		17.00													17.00
2000	U16W	F		17.10													17.10
2000	U14W	F		17.20													17.20



Partner

