

Österreichische Meisterschaften 2019 im Straßenlauf

10km (Allgemeine Klasse, U23, U20 und Masters) 5km (U18)

SLV-Meisterschaften

ZEIT: Sonntag, 15. September 2019, Start: 10:15 Uhr (5km), 11:00 Uhr (10km)

ORT: 3204 Kirchberg an der Pielach, Schloßstraße

VERANSTALTER:

LT Pielachtal,
Helmut Sunk
Tel.: 0676 / 7605383
E-Mail: office@lauffreppielachtal.at

NENNUNG / NENNGELD / ZAHLUNG:

Die Nennung und Zahlung erfolgt ausschließlich an den ÖLV:

bis **Montag, 9. September 2019 online** über das online-Meldesystem des ÖLV unter <http://daten.oelv.at>

Die Zahlung soll vereinsweise erfolgen (in Ausnahmefällen auch Einzelzahlungen möglich), auf das ÖLV Konto: **IBAN: AT32 2011 1000 0046 3442**

Achtung: Athleten, von denen bis **Mittwoch, 11. September 2019**, das Nenngeld von 25€ (15€ für 5 km) nicht auf dem Konto eingegangen ist, wird dieses dem VEREIN (inkl. € 5,- Bearbeitungsgebühr/Person) vom ÖLV vorgeschrieben!

Für die Österreichischen Meisterschaften können nur jene Läuferinnen und Läufer gewertet werden, die über das ÖLV online-Meldesystem gemeldet sind. Siehe allgemeine Bestimmungen des ÖLV.

NACHMELDUNG:

25€ (15€) + 20€ Nachmeldegebühr = 45€ (35€)!!! (Daher bitte davon nicht Gebrauch zu machen!)

Nachmeldungen sind am Samstag, 14. September von 17.00 – 19.00 Uhr

bei Heinz Eidenberger (ÖLV) vor Ort, in der Kirchberghalle möglich.

Am Wettkampftag sind keine Nachnennungen möglich!

STARTNUMMERAUSGABE:

In der Kirchberghalle

Am 14. September von 17:00 – 19:00 Uhr und am Renntag von 08:30 Uhr bis eine halbe Stunde vor Start.

Achtung: wenn möglich, holen Sie bitte Startnummer (+Chip) bereits am Samstag, so ersparen Sie uns und Ihnen unnötigen Stress am Lauftag vor dem Rennen!

KAISERSCHMARRENPARTY:

In der Kirchberghalle

Am 14. September von 17:30 – 19:30 Uhr. Jede Teilnehmerin / jeder Teilnehmer erhält gratis eine Portion Kaiserschmarren.

Österreichische Meisterschaften 2019 im Straßenlauf 10km (Allgemeine Klasse, U23, U20 und Masters) 5km (U18) SLV-Meisterschaften

ZEITNEHMUNG: FitLike mittels SAIKO Sport-Timing Chip

Alle Teilnehmer, die keinen eigenen Chip besitzen, erhalten bei der Startnummernausgabe gegen 10,- € (Pfand) einen SAIKO sport-timing Chip. **Integration des eigenen gelben ChampionChip nur bei Online-Voranmeldung über fitlike.at möglich!** Das Pfand wird bei Abgabe des Einweg-Chips bis spätestens 1 Stunde nach dem Lauf wieder rückerstattet.

Bei Kinderbewerben werden blaue SAIKO sport-timing Chip ohne Pfand ausgegeben. Die Chip sind nach dem Zieleinlauf sofort abzugeben.

Ohne Chip am Fuß KEINE Zeitnahme! Wer mit 2 Chip läuft wird nicht gewertet!

MEISTERSCHAFTS WERTUNG:

10km Männer/Frauen und 5km U18 Einzel und Teamwertung.

U20, U23 und Masters nur Einzelwertung.

Die U20, U23 und Masters werden automatisch bei der Allgemeinen Klasse **UND** in ihrer Altersklasse gewertet. Es ist keine Doppelmeldung erforderlich.

Für die Wertung beim Kirchberger Marktlauf, der zum Pielachtal-Lauf-Cup zählt, ist eine eigene Anmeldung am Wettkampftag erforderlich (12€).

WETTKAMPFLEITER DES ÖLV: Heinz Eidenberger, Tel.: 0650 / 655 57 66
E-Mail: eidenberger@oelv.at

Es gelten grundsätzlich die Teilnahmebedingungen des Veranstalters.
Eine detaillierte Ausschreibung und viele weitere Informationen können unter
www.lauftreffpielachtal.at eingesehen werden.

SIEGEREHRUNG:

13:30 Uhr, Kirchberghalle, 3204 Kirchberg

UMKLEIDEN/DUSCHEN:

Damen: Kirchberghalle im Saunabereich

Herren: Turnsaal des Schulzentrums Kirchberg

Der Veranstalter übernimmt keinerlei Haftung für Schäden an Personen und Eigentum.
Dies gilt auch für abhanden gekommene Bekleidungsstücke oder andere Gegenstände.
Die Teilnahme erfolgt auf eigene Verantwortung.

QUARTIERINFORMATIONEN:

Tourismusbüro der Marktgemeinde Kirchberg an der Pielach

Schlossstraße 1

3204 Kirchberg an der Pielach

Tel.: +43(0)2722 / 7309

E-Mail: gemeinde@kirchbergpielach.at

Web: www.kirchberg-pielach.gv.at

Österreichische Meisterschaften 2019 im Straßenlauf

10km (Allgemeine Klasse, U23, U20 und Masters) 5km (U18)
SLV-Meisterschaften

Streckenplan

1 Runde: Länge = 2500 m, HD = 9,8 m

