

Kurze Teilnehmerinfo –

AOK-Firmenlauf CITY-LOOP am Mittwoch, 12. Juni 2024

Liebe Teamleiter und Teilnehmer des 12. AOK-Firmenlaufs Wiedenbrück!

Wir stehen in den Startlöchern für einen tollen Lauf: Rund 2.400 Teilnehmer sind angemeldet. Danke für diese tolle Resonanz!

Heute erhalten Sie die **Startnummern** zusammen mit der Rechnung. Bringen Sie die Nummer und den jeweiligen Chip zum Lauf mit.

Sicherheitsnadeln gibt's im Meldebüro am Ratskeller. Dort sind letzte Ummeldungen möglich. Abmeldungen sind nun nicht mehr möglich.

Die Namen der Läufer und die Startzeit (sowie den Wettbewerb) sehen Sie auf der Rückseite der Startnummer. Diese befestigen Sie bitte auf der Vorderseite des Trikots.

Für die **Zeiterfassung wichtig ist der Chip**, den Sie bitte am Laufschuh befestigen (siehe Bild rechte Seite).

Zeitplan am 12. Juni 2024

17.00 Uhr Öffnung Meldeschalter am Ratskeller

19.00 Uhr 4 km-Lauf/Walk (1. Start)

19.40 Uhr 6-km-Lauf (2. Start)

20.20 Uhr 6-km-Lauf (3. Start)

ab 21.15 Uhr: Siegerehrung auf dem Marktplatz

Fotoservice

Teamfotos ab 18 Uhr auf der Bühne vor der Kirche, Stirnseite!!

Ausführliche Infos erhalten Sie noch per Mail zur Weiterleitung an Ihre Teamkollegen.

Wir wünschen eine gute Vorbereitung, einen guten Lauf und vor allem viel Spaß!!

Robert Becker und das gesamte Orga-Team

Der nächste Firmenlauf . . .

28. August 2024 – navigator Firmenlauf Gütersloh www.firmenlauf-guetersloh.de

Strecke / Parkmöglichkeiten



Anwendung des TTJ-Chip



Mit der Startnummer erhält jeder Läufer seinen Chip.
Startnummer = Chipnummer



Als erstes wird ein Ende unter die ersten beiden vorderen Schnürsenkelpaare (Klettverschluss) gesteckt. (3-4 cm) (alternativ mit Sicherheitsnadeln)



Jetzt die Klebefläche öffnen.
Beide Enden zusammenkleben.



!!! Wichtig !!!

Der weiße Aufkleber(Chip) mit dem Aufdruck „Laufrichtung“ und die beiden Startnummern sind jetzt komplett zu sehen.

Der weiße Aufkleber(Chip) darf sich **nicht** unter den Schnürsenkeln befinden!



Viel Erfolg wünscht das Time-Team-Jung!