



BODYWORK INTENSIV

Ort: Linzer Straße 431, 1140 Wien

Raum: Gymnastiksaal

Tag: Dienstag

Uhrzeit: 19:20 - 20:50

Sparte: SQ14 Gymnastik

Beschreibung:

Mit und zu mitreißender, fetziger Musik gibt es ein schweißtreibendes Workout mit und ohne Einsatz von Zusatzgeräten. Die ideale Einheit um bei einfachen Choreographien seinen Kopf frei und seinen Körper in Topform zu bekommen. Diese stylische Einheit sollten Sie auf keinen Fall verpassen.

UWW Schnuppergutschein

Meine Wunscheinheit:

Datum + Uhrzeit:

Vor- und Zuname:

Anschrift:

E-Mail-Adresse:

Mobilnummer:

Geburtsdatum:

Unterschrift:

Bitte füllen Sie alle Felder leserlich aus. Nur ein vollständig ausgefüllter Gutschein kann eingelöst werden.

Informieren Sie sich vor der Übungsteilnahme unter www.westwien.at/Covid über die **aktuell gültigen Covid-19 Verhaltensrichtlinien**. Die Teilnahme am Sportbetrieb ist nur unter Einhaltung dieser Regelungen möglich und findet ausdrücklich auf eigene Gefahr und Haftung statt. Wir appellieren an dieser Stelle auch an die Eigenverantwortung aller Teilnehmer*Innen. Weitere Informationen unter: www.westwien.at

Pro Person darf nur ein Gutschein eingelöst werden. Keine Barablöse möglich.



Datenschutzerklärung:

Mit meiner Unterschrift stimme ich zu, dass meine personenbezogenen Daten, nämlich Vor- und Zuname, Anschrift, E-Mail-Adresse, Mobilnummer, Geburtsdatum innerhalb des Vereines zum Zweck der Interessentenverwaltung, der fachlichen, sportlichen und finanziellen Abwicklung sowie zur Zusendung von Veranstaltungshinweisen, Zeitungen, Einladungen und Nachrichten verarbeitet werden. Die Zustimmung kann jederzeit mittels E-Mail an office@westwien.at widerrufen werden.

Teilnahmebestimmungen:

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich, die jeweils gültigen Statuten und Vereinsbestimmungen der Union West-Wien. Jedes Sporttreiben erfolgt auf eigene Gefahr und Haftung. Ich erkläre mich darüber hinaus ausdrücklich damit einverstanden sämtliche Schutzbestimmungen in Zusammenhang mit der Covid-19 Prävention zu befolgen.