

TanzWerk Münster e.V.
Eimermacherweg 98
48159 Münster

TanzWerk Münster e.V.
Eimermacherweg 98
48159 Münster

Telefon 0251 85700208
E-Mail info@tanzwerk-muenster.de
www.tanzwerk-muenster.de

Hiermit beantrage ich die Mitgliedschaft im Verein **TanzWerk Münster e.V.**
Die Satzung des Vereins erkenne ich durch meine Unterschrift an.
Der Jahresbeitrag hat eine Höhe von 15,- €. Er wird über eine Einzugsgenehmigung entrichtet.

Name, Vorname: _____

Postanschrift und Telefon(Festnetz/Mobil): _____

E-Mail: _____

Beruf: _____

Ort, Datum, Unterschrift: _____

Bitte ankreuzen:

- 15.00 € Jahresbeitrag TanzWerk Münster e.V.
- jährliche Spende in Höhe von _____ € (eine Spendenbescheinigung wird auf Wunsch ausgestellt)
- zusätzliche einmalige Spende in Höhe von _____ € (eine Spendenbescheinigung wird auf Wunsch ausgestellt)

Erteilung eines SEPA-Lastschriftmandats

Die Entrichtung des Beitrages sowie der oben gekennzeichneten Spenden erfolgt durch Bankeinzug einmal jährlich.

Zahlungsempfänger:
Gläubiger-Identifikationsnummer:
SEPA-Lastschriftmandat:

TanzWerk Münster e.V., Ludgeristrasse 40, 48143 Münster
DE84ZZZ00001842427

Ich ermächtige den Verein TanzWerk Münster e.V., Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom TanzWerk Münster e.V. auf mein Konto gezogene Lastschrift einzulösen.

Hinweis:

Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Vorname und Nachname des Kontoinhabers: _____

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort: _____

IBAN: _____

BIC: _____

Ort, Datum, Unterschrift: _____

TanzWerk Münster e.V.

Bankverbindung Vereinigte Volksbank eG
IBAN DE 19 4016 0050 1000 5278 00
BIC GENODEM1MSC
Steuernummer 337/5983/0825
Vereinsregister Amtsgericht Münster, Nr. 5503

Vorsitzende Rosa Nicoletta Gikas
2. Vorsitzende Carolin Schumacher
Jörg Steinmüller
Schriftführerin Cora Georgi
Schatzmeisterin Renate Rittmeyer-Müller