



Sportverein Michaelpoppenricht e.V.

Mitglied des Bayrischen Landes-Sport-Verbandes
gemeinnützige Körperschaft

- Änderungsmitteilung -

- meine Stammdaten haben sich geändert (siehe Abschnitt neue Stammdaten).
- meine Bankverbindung hat sich geändert (siehe Abschnitt Lastschriftverfahren).

bisher gemeldete Daten (bitte bei jeder Mitteilung einer Änderung vollständig angeben)

Name: _____ Vorname: _____
Geburtsdatum: _____ Strasse: _____
Postleitzahl: _____ Ort: _____

Neue Stammdaten:

Name: _____ Vorname: _____
Geburtsdatum: _____ Telefon: _____
E-Mail: _____ Strasse: _____
Mit der Veröffentlichung persönlicher Daten (Fotos, Lizenzen, oder sonstiger sportliche Daten) auf der Internetseite des SV Michaelpoppenricht erkläre ich mich einverstanden.
Postleitzahl: _____ Ort: _____

Ort, Datum und Unterschrift des Antragstellers (falls Minderjährig, zusätzlich: Unterschrift des Erziehungsberechtigten)

Neue SEPA Lastschriftmandat

Gläubiger-Ident-Nr: **DE13ZZZ00000036595** Mandatsreferenz: _____

Ich ermächtige den Sportverein Michaelpoppenricht e.V. Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom Sportverein Michaelpoppenricht e.V. auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen. Hinweis: Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

Vorname und Name (Kontoinhaber) _____
Strasse und Hausnummer: _____
Name des Kreditinstituts: _____
BIC: _____ IBAN: _____

Ort, Datum und Unterschrift des Kontoinhabers

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an unten angegebene E-Mail oder Adresse.

Bankverbindungen:

Raiffeisenbank Amberg
IBAN: DE0375290000006643078
BIC: GENODEF1AMV

Telefon:

096611706724

Sparkasse Amberg-Sulzbach
IBAN: DE8475250000380280206
BIC: BYLADEM1ABG

E-Mail:

Schmidt.svm@gmail.com

Anschrift:

SVM-Poppenricht
Villenstr. 3
92237 Sulzbach-Rosenberg

Internet:

www.svmichaelpoppenricht.de

