

Antrag für einen Standplatz auf dem Wochenmarkt für das Marktjahr 2024 (01.01. bis 31.12.2024)

Den Antrag bitte in Druckschrift oder digital ausfüllen! Zutreffendes bitte ankreuzen
(Bei unvollständigen Angaben wird der Bewerbungsbogen nicht bearbeitet)

Stadt Friedrichshafen
Amt für Bürgerservice, Sicherheit und Ordnung
Postfach 24 40
88014 Friedrichshafen
marktwesen@friedrichshafen.de

1. Angaben zum Antragssteller

Firma/Vereinsname: _____

Bei Antragsstellung für juristische Personen/Vereine

Name, Vorname: _____

Bei juristischen Personen/Vereinen Geschäftsführung bzw. Vorstand

Straße, Hausnummer: _____

PLZ, Wohnort: _____

Telefon (Festnetz & Mobil): _____

E-Mail, ggf. Fax: _____

2. Zuteilung eines:

Jahresverkaufsplatzes
(je lfd. Meter 61,30 € bei einer Tiefe bis 2m, bis 3m 91,95 €, bis 4m 122,60 €)

saisonalen Verkaufsplatzes (pro lfd. Meter pro Markttag 1,97 €)

Dienstag und/oder Freitag

3. Sortiment:

4. Status

Erzeuger Händler

5. Benötigter Platz:

_____ Meter Frontlänge _____ Meter Tiefe

(Angaben **einschließlich** Vordächer, Abstützungen, Anhängerkupplung usw.)

6. Verkaufseinrichtung:

Verkaufswagen Verkaufsanhänger Marktstand

7. Wird Strom benötigt?

Ja Anschlusswert: _____ kW

Nein

Anzahl und Art der Stromquellen:

Schuko (230 V) / Anzahl: _____ 16 A (400 V) / Anzahl: _____

32 A (400 V) / Anzahl: _____ 63 A (400 V) / Anzahl: _____

8. Ausnahmegenehmigung für Marktbereich:

Kfz Kennzeichen: _____

(Erlaubnis nur zum Befahren des Marktbereiches zum Be- und Entladen im Marktbereich – kein Abstellen auf dem Marktgelände)

Hinweis:

Das Abstellen von Fahrzeugen ist auf dem Marktgelände nicht zugelassen. Für Fahrzeuge, die direkt auf dem Marktgelände platziert werden müssen, benötigen wir von Ihnen eine ausführliche, schriftliche Begründung, über die dann entschieden wird.

9. Gewerbe (Nachweis bitte dem Antrag beifügen)

Reisegewerbekarte Gewerbe nach § 55c GewO

10. Mit der Veröffentlichung meiner Adressdaten im Internet bin ich einverstanden:

Ja Nein

Datum

Unterschrift des Antragstellers