



Liegenschaftenabteilung

Sandra Nufer
+41 79 529 20 69
marktwesen@zollikon.ch

Gemeinde Zollikon
Liegenschaftenabteilung
Marktwesen
Bergstrasse 20
8702 Zollikon

**Anmeldung Weihnachtsmarkt 2024
Sonntag, 01. Dezember 2024 von 11 – 18 Uhr**

Der / die Unterzeichnende interessiert sich für eine Teilnahme am Zolliker Weihnachtsmarkt.

Firma	Anrede
Name	Vorname
Strasse / Nr.	PLZ / Ort
Nationalität	Ausländerausweis
Telefon	Mobile
E-Mail	Homepage

Verkaufsartikel (detaillierte Sortimentsangaben)

.....

.....

.....

.....

Platzreservation Dorfplatz

Verkaufswagen	Verkaufsstand	Zelt	Gemeindestand (3 Meter mit Dach)
---------------	---------------	------	----------------------------------

Platzbedarf wenn eigener Stand

Länge (inkl. Deichsel)	Tiefe
Meter	Meter


Platzreservation Gemeindesaal


* Im Gemeindesaal stehen nur Gemeindetische in den Grössen 0.75 m und 1.80 m zur Verfügung. Infolge der Platzverhältnisse (Notausgänge usw.) sind nicht überall alle Tischkombinationen möglich. Der Veranstalter entscheidet über die definitive Tischzusammenstellung.

Anzahl kleiner Tische* (0.75m) _____

Anzahl grosse Tische* (1.80m) _____

Energiebedarf

Steckertyp	Anzahl
	

Steckertyp	Anzahl
	

Folgende elektrische Geräte werden eingesetzt:

.....

Gas

Bringen Sie eine oder mehrere Gasflasche/n mit? Ja Nein

Zusätzliche Gesuche

- Alkoholpatent befristetes Gastwirtschaftspatent
- Kurzfristiger Kleinhandelsbetrieb (verkauf von gebrannten Wasser in Flaschen)

Gebühren auf dem Dorfplatz

Platzgebühr Fr. 9.00/m
 Miete pro Gemeindestand mit Dach Fr. 12.00
 Unkostenbeitrag Fr. 20.00

Gebühren im Gemeindesaal

Platzgebühr Tisch klein/Tisch gross Fr. 9.00/Fr. 18.00
 Unkostenbeitrag Fr. 20.00

Die Zusage erfolgt bis spätestens Ende Oktober 2024. Die Marktverordnung ist integrierender Bestandteil dieser Anmeldung.

Diese Anmeldung bitte bis **spätestens Ende September 2024** einsenden an:
Gemeinde Zollikon, Liegenschaftenabteilung, Marktwesen, Bergstrasse 20, 8702 Zollikon oder

Ort / Datum **Unterschrift**