

## Standplatzbewerbung zum Stadtfest „Apfelfest- und flüssig“ Homberg Ohm

Veranstaltung: Sonntag, 20.10.2024

(Anmeldung bis spätestens Ende Mai!)

### 1. Allgemeine Angaben des Bewerbers:

Firmenname:	
Gewerbe:	
Anschrift:	
Telefonnummer:	
E-Mail:	
Finanzamt (Ort) und Steuernr.:	
Betriebshaftpflicht (Versicherer und Versicherungsnummer:	
Auflistung Warenangebot:	

### 2. Angaben zum Standplatz:

*Entsprechendes bitte ankreuzen*

<input type="checkbox"/>	Marktschirm	<input type="checkbox"/>	Marktmobil	<input type="checkbox"/>	Verkaufswagen- /Anhänger	<input type="checkbox"/>	Sonstiges (Beschreibung)
--------------------------	-------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------	-----------------------------

	Gesamt- Frontlänge (m):		Tiefe:		Höhe:
	Anzahl der Anschlüsse (Lichtstrom):		Lichtbedarf (Kw):		Anzahl mitgeführter Fahrzeuge:
	Anzahl der Anschlüsse (Kraftstrom):		Kraftstrombedarf (Kw):		Sonstiges:

Sonstiges:

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

### **3. Zulassungsbestimmungen:**

- 3.1. Den Anweisungen des Veranstalters und/oder seines Beauftragten ist Folge zu leisten.
- 3.2. Unrichtige Angaben auf dem Bewerbungs-Selbstauskunftsformular sowie das Nichteinhalten des angemeldeten Warenangebots können zum Ausschluss der Veranstaltung führen.
- 3.3. Das Aufstellen von Verkaufsflächen außerhalb der genehmigten, überbauten Standfläche ist ausdrücklich untersagt.
- 3.4. Gravierende Verstöße gegen diese Bestimmungen führen zum sofortigen Ausschluss der Veranstaltung. Ein Rechtsanspruch zur Zulassung zur Veranstaltung sowie auf Zuteilung eines bestimmten Standplatzes besteht nicht.
- 3.5. Bei Vergabe der Standfläche werden nur Anbieter mit rechtzeitig abgegebenen Bewerbungsbogen berücksichtigt.

Ich / Wir versichere (n) hiermit, dass alle Angaben wahrheitsgemäß und nach bestem Wissen und Gewissen gemacht und dass die Zulassungsbestimmungen zur Kenntnis genommen wurden.

Datum

Unterschrift

Stempel

---