



05.07.2026



SchwörerHaus Hegau Gravel Race 2026

Fakten TEAMAREA Münchriedhalle (**KOSTENFREI**)

Termin	05.07.2026
Ort	Münchriedhalle Münchriedstr. 6 78244 Singen Ca. 2 Kilometer von Start- und Ziel entfernt
Aufbau	Samstag 14:00 bis 18:00 Uhr Sonntag 08:00 bis 09:00 Uhr
Abbau	Sonntag ab 17:00 Uhr
Kosten	Stellfläche • Max. 18 m ² buchbar Bei Mehrbedarf bitte melden unter info@as-eventservice.de Weder Wasser noch Strom werden hier zur Verfügung gestellt.
Anmeldeschluss	29. Juni 2026
Anmeldung senden an	Anja Salscheider-Welsch Tel: +49 (0) 7434-315333 Fax: +49 (0) 7434-315334 Email: info@as-eventservice.de



05.07.2026



Anmeldeformular

Fakten EXPO (KOSTENPFLICHTIG)

Termin	05.07.2026
Ort (Asphalt Pflaster)	Rathaus Singen Hohgarten 2 78224 Singen Direkt bei Start- und Ziel
Veranstalter	Stadt Singen
Öffnungszeiten	Sonntag 09:00 bis 17:00 Uhr
Aufbau	Samstag 14:00 bis 18:00 Uhr Sonntag 08:00 bis 09:00 Uhr
Abbau	Sonntag ab 17:00 Uhr
Wachdienst	Das Expo-Gelände wird am Samstagabend ab 19:00 Uhr bis morgens 8:00 Uhr durch einen Sicherheitsdienst bewacht. Der Veranstalter übernimmt aber keinerlei Haftung für gestohlene Gegenstände oder mutwillige Zerstörung.
Kosten	<ul style="list-style-type: none"> • Miete Ausstellungsfläche 10 € pro m² • Strompauschale 20 € (230 V) • Strompauschale 60 € (400 V, 16 A) • Strompauschale 80 € (400 V, 32 A) • Wasserpauschale 20 € (optional) • VIP Karte für Aussteller 60 € (optional) <p>Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.</p>
Anmeldeschluss	
Anmeldung senden an	AS- Eventservice Rosenstraße 4 72479 Straßberg
Kontakt	Anja Salscheider-Welsch Tel: +49 (0) 7434-315333 Fax: +49 (0) 7434-315334 Email: info@as-eventservice.de

Kontaktdaten



05.07.2026



Bitte füllen Sie jedes Feld vollständig und leserlich aus.
Vielen Dank!

EXPO

TEAMAREA **Münchriedhalle**

Firma

Adresse

Ansprechpartner

Frau Herr

Telefon | Handy

Email

Geplanter Aufbau

Tag _____ Zeit _____

Stand

Verkaufsstand

Infostand

Ausstellungsgüter (z. B. Bekleidung, Sporternährung) | Testprodukte (Art und Anzahl)

Aktionen (z. B. Gewinnspiel, Wettbewerbe usw.)

Technische Daten

Stromanschluss (230 V)

Stromanschluss (400 V, 16 A)

Stromanschluss (400 V, 32 A)

Wasserpauschale

Frontlänge des Standes

_____m

Tiefe des Standes

_____m

Höhe des Standes

_____m

