

GARAGENFLOHMARKT 2018

SONNTAG, dem 23. September 2018
11:00 - 15:00 Uhr bei jedem Wetter

in den Ortsteilen Münchaurach und Neundorf

ANMELDUNGEN bis zum **15.08.2018** in der Gemeinde Aurachtal, Lange Straße 2 abgeben oder per E-Mail an marion.kurzmann@aurachtal.de

Liebe Mitbürgerinnen, liebe Mitbürger,
es kann getrödelt werden!

Ganz herzlich lade ich Sie zum Garagenflohmarkt in den Ortsteilen Münchaurach und Neundorf ein.

Nicht mehr früh aufstehen, das Auto packen und den Stand aufbauen.

Am 23. September 2018 geht alles bequem von zu Hause aus. So können auch sperrige Sachen, wie z.B. ein altes Fahrrad, das nicht mehr gebraucht wird, verkauft werden.

Viel Spaß und viel Erfolg wünscht Ihnen

Klaus Schumann
1. Bürgermeister

Spätere Anmeldungen können leider nicht mit einem Punkt auf der Karte in unserem Flohmarktflyer gekennzeichnet werden.

Viele Punkte nebeneinander machen Ihre Gegend für Flohmarktbesucher attraktiver. Also sprechen Sie mit Ihren Nachbarn und organisieren Sie gemeinsam „Punktebündel“ in Ihrer Straße.

Anmeldegebühr von 5,00 €

Um in den umliegenden Gemeinden für den Besuch unseres Garagenflohmarktes zu werben, wird eine Anmeldegebühr in Höhe von 5,00 Euro erhoben.

Diese ist bei Anmeldung entweder bar zu bezahlen oder auf folgendes Konto zu überweisen:

Gemeinde Aurachtal

DE94 7635 0000 0430 2808 00

Verwendungszweck: Garagenflohmarkt

Für Fragen steht Ihnen gern Frau Kurzmann unter der Nummer **0 91 32 / 77 51 0** zur Verfügung.

Anmeldung

Hiermit melde ich mich für den Garagenflohmarkt in Aurachtal an.

Name

Telefonnummer

E-Mail-Adresse

Der Garagenstand befindet sich:

Straße, Hausnummer, Ortsteil

Datum

Unterschrift

Mit meiner Unterschrift stimme ich der Verwendung und Verarbeitung der angegebenen personenbezogenen Daten zum Zwecke der Anmeldung zum Garagenflohmarkt durch die Gemeinde Aurachtal zu.

Mir ist bewusst, dass diese Einwilligung freiwillig ist und jederzeit schriftlich mit Wirkung für die Zukunft bei der Gemeinde Aurachtal widerrufen werden kann.

Datum

Unterschrift