

PRESSEMITTEILUNG



STADT MENDEN (SAUERLAND)

Ansprechpartner/in: Herr Stephan Reisloh
Abt.: Immobilienservice Menden (ISM)
Tel.: 02373 903 596

06.06.2013

Offene Gärten im Ruhrbogen 2013

**Am 9. Juni nehmen 34 Gärten aus 8 Städten und Gemeinden teil
5 Gärten davon sind aus Menden**

Am 9. Juni öffnen zum zweiten Mal in 2013 Gartenbesitzerinnen und Gartenbesitzer in den Städten Arnsberg, Balve, Fröndenberg/Ruhr, Hemer, Iserlohn, Menden (Sauerland), Neuenrade sowie in der Gemeinde Wickede (Ruhr) ihre Gärten und laden Gartenfreunde zwischen 11 und 18 Uhr (Ausnahmen bitte der Broschüre oder der Internetseite entnehmen) ein. 5 Gärten aus Menden stehen hier den Besuchern offen.

In Menden laden zur Besichtigung der Kleingartenanlage ein:

„Alter Garten im neuen Kleid“, Helga und Wolfgang Wetzels, Dahlbreite 18, 58708 Menden-Bösperde;

„Bunter Rosengarten“, Meggy Richter, Glockenblumenweg 5, 58708 Menden-Platte Heide;

„Gartenräume“, Petra und Herbert Jäger, Wehrschaue 35a, 58708 Menden-Schwitten;

„Kleine Gärten mit großer Wirkung“, Kleingärtnerverein Menden e.V. Kleine Heide (Harro Grote), Schreiberstraße 9, 58708 Menden-Bösperde;

„Romantischer Garten“, Gisela Kost, Rittershausstraße 50, 58708 Menden-Halingen.

Besonderer Hinweis: Wohngarten Plümer, 58675 Hemer, ist NICHT geöffnet.

Die Gartenbroschüre ist auch weiterhin in der Stadtinfo im Rathaus und an verschiedenen öffentlichen Auslagestellen wie dem Bürgerbüro Lendringsen, der Bücherei und vielen Floristik-, Gartenbaubetrieben, Baumschulen etc. erhältlich.

Eine komplette Übersicht mit allen teilnehmenden Gärten und vielen weiteren Informationen sind auch im Internet unter www.gaerten-im-ruhrbogen.de zu finden.

(Es ist zu beachten, dass nicht alle Gärten an allen Aktionstagen geöffnet sind.)

Stadt Menden (Sauerland)

Neumarkt 5
8706 Menden
Tel.: 02373 903 0
www.menden.de/presse

Pressekontakt

Manfred Bardtke	Hannelore Pifczyk (Stellvertreterin)
Tel.: 02373 903 369	Tel.: 02373 903 302
Fax: 02373 903 386	Fax: 02373 903 386
E-Mail: presse@menden.de	