



## Pressemitteilung Nummer 13 / 2017

Riesa, den 4. Mai 2017

### **Ab 8. Mai gibt es in der ehemaligen Zeithainer Sparkasse Blüten(-Blätter) – und weiterhin Bargeld**

Ab 8. Mai 2017 gibt es in der ehemaligen Zeithainer Sparkasse auf der Lichtenseer Straße Blumen – und weiterhin Bargeld. Möglich machen dies Thomas und Susan Bening mit ihrem Blumenladen „Maiglöckchen“ und die Sparkasse Meißen.

Thomas und Susan Bening haben das Gebäude von der Sparkasse Meißen Anfang Mai 2017 gekauft. Am 8. Mai 2017 um 10 Uhr eröffnet Susan Bening dann ihren Blumenladen „Maiglöckchen“. Für jeden Gast liegt ein kleiner Willkommensgruß bereit.

Neben Schnittblumen und Topfpflanzen bietet Susan Bening auch Hochzeits- und Trauerfloristik, Keramik und Dekorationsartikel an. Bspw. können Weinflaschen ansprechend verpackt und so zu einem besonderen Geschenk dekoriert werden. Für die nun beginnende Gartensaison bietet Susan Bening auch eine kleine Auswahl an Tomaten- und Gemüsejungpflanzen sowie Beet- und Balkonpflanzen an.

Der Blumenladen „Maiglöckchen“ wird von Montag bis Freitag täglich von 08.00 bis 18.00 Uhr und am Samstag von 08.00 bis 12.00 Uhr geöffnet sein.

Blumenladen Maiglöckchen

Susan Bening

Telefon 03525 518 8408

E-Mail: blumenladen-maigloeckchen@gmx.de



„Dank der Sparkasse Meißen kann ich meinen Blumenladen „Maiglöckchen“ jetzt schon eröffnen. Für die Eröffnung war eine Umnutzungsgenehmigung einzuholen.“ so Susan Bening. „Den Antrag dafür hat die Sparkasse Meißen unkompliziert und schnell beim zuständigen Amt gestellt, so dass wir das Blumengeschäft schon zum 8. Mai 2017 eröffnen können. Alles andere hätte die Eröffnung um mehrere Wochen verzögert.“

Die Sparkasse Meißen ist weiterhin mit Automatentechnik vor Ort. Neben einem Ein- und Auszahlautomaten für Scheine und einem Einzahlungsgerät für Münzen steht auch ein Kontoauszugsdrucker zur Verfügung. Die Technik ist 7 Tage in der Woche jeweils 24 Stunden erreichbar.

Ralf Krumbiegel

Telefon 03525 5150 1130

Telefax 03525 5150 1149

Mail r.krumbiegel@spkm.de