



Raiffeisenbank Obermain Nord eG Postfach 11 51 96261 Altenkunstadt

Agentur Happy&Ness GmbH  
Dr. Roman F. Szeliga  
Ölzeltgasse 1b/3  
1030 Wien  
Österreich

Gerbergasse 6  
96264 Altenkunstadt  
altenkunstadt@rbobermain.de  
www.rbobermain.de

Telefon 09572 384-0  
Telefax 09572 384-384

Bankleitzahl 770 610 04  
BIC-Code GENODEF1ALK  
Steuernummer: 212/106/60078  
USt-IdNr. DE132461412

**Registergericht:**  
Amtsgericht Coburg  
Genossenschaftsregister Nr. 24  
Sitz: Altenkunstadt

**Aufsichtsratsvorsitzender:**  
Georg Vonbrunn

**Vorstand:**  
Thomas Siebenaller (Vorsitzender),  
Andreas Fischer

**Bankverbindung:**  
DZ Bank Bayern  
Filiale Nürnberg  
BLZ 760 600 00  
Kto. 7004  
BIC-Code GENODEFF760  
IBAN  
DE68 7606 0000 0000 0070 04

Altenkunstadt, 17. Juni 2015

**Infotainment-Veranstaltung für unsere Kunden:  
Meine Zukunft aktiv gestalten – für meine Gesundheit und meine Geldanlage**

Sehr geehrter Herr Dr. Szeliga,

herzlichen Dank für den hervorragenden Vortrag am 29. April 2015 in Altenkunstadt. Man hat von der ersten Sekunde an gemerkt: Hier hat man es mit einem Profi zu tun.

Uns Oberfranken bringt man nicht so schnell zum Lachen, aber Sie haben es von Anfang an geschafft. Wie Sie so schön sagten, wer lacht lebt länger. Die 400 Besucher aus unserem Geschäftsgebiet haben nun bestimmt eine höhere Lebenserwartung.

Sie haben uns mit Ihrer schlagfertigen, witzigen und sogleich professionellen und kompetenten Art überzeugt. Sie verstehen es, die wesentlichen Dinge charmant und professionell auf den Punkt zu bringen.

Die Vielzahl der Teilnehmerrückmeldungen war eindeutig. Ihr Auftritt begeisterte das Publikum und Sie waren mit Ihrer Performance noch lange nach der Veranstaltung Gesprächsthema – ein voller Erfolg!

Wir können Sie aufgrund Ihrer Fähigkeiten und Stärken, wie auch Ihrer Einzigartigkeit nur weiterempfehlen. Weiterhin wünschen wir Ihnen viel Erfolg!

Freundliche Grüße

Raiffeisenbank Obermain Nord eG

  
Thomas Siebenaller  
Vorstandsvorsitzender

  
Andreas Fischer  
Vorstand