

# Der Bürgermeister der



Gemeinde Freigericht · Postfach 12 62 · 63576 Freigericht

Herrn  
Bürgermeister  
Marcello Accordino  
Via Tre Novembre 7  
00010 Gallicano nel Lazio

Ihre Zeichen, Ihre Nachricht vom

Unsere Zeichen, unsere Nachricht vom

Bürgermeister  
Joachim Lucas

☎ 0 60 55/9 16 - 0 oder 9 16 - 100

Internet: [www.freigericht.de](http://www.freigericht.de)

E-Mail: [gemeinde@freigericht.de](mailto:gemeinde@freigericht.de)

Freigericht, den 03.06.2013

## Herzlichen Glückwunsch zur gewonnenen Bürgermeisterwahl

Sehr geehrte Herr Bürgermeister Accordino,  
Lieber Freund,

mit großer Freude habe ich vom Ergebnis der Bürgermeisterwahl in Gallicano nel Lazio gelesen. Daher möchte ich zunächst meine herzlichen Glückwünsche übermitteln und viel Erfolg für die kommenden Aufgaben wünschen.

Mit Ihrem Amtsantritt am 28. Mai 2013 wurde in Gallicano nel Lazio eine neue Regierung ausgerufen, die es sich bereits jetzt zur Aufgabe gemacht hat, den Bund unserer beiden Gemeinden zu stärken. Eine Aufgabe die nicht nur Ihnen als neuem Bürgermeister, sondern auch als Mensch am Herzen liegt.

Daher ist es mir eine besondere Freude, diese Partnerschaft bei der Rückverschwisterung vom 29.08.-04.09.2013 einmal mehr zu leben und zu erleben. In freundschaftlicher Runde wollen wir nicht nur die Partnerschaft unserer Gemeinden, sondern auch Ihren Sieg bei der vergangenen Bürgermeisterwahl feiern.

Mit freundlichen Grüßen

Joachim Lucas  
Bürgermeister

Dienstgebäude	Öffnungszeiten			Konten der Gemeindekasse:	Kontonr.	BLZ	IBAN	BIC	
Rathausstraße 13 63579 Freigericht	Gemeindeverwaltung	Bürgerbüro							
Telefax:	Montag - Freitag Mittwoch	8.30 - 12.00 Uhr 14.00 - 18.30 Uhr	Montag - Freitag Mittwoch 1. und 3. Samstag im Monat	8.30 - 12.00 Uhr 8.30 - 19.00 Uhr 9.00 - 12.00 Uhr	Kreissparkasse Gelnhausen Postbank Frankfurt VR Bank Main-Kinzig-Büdingen eG	3 001 604 86 067 608 1 810 790	507 500 94 500 100 60 506 616 39	DE91 5075 0094 0003 0016 04 DE32 5001 0060 0086 0676 08 DE85 5066 1639 0001 8107 90	HELADEF1GEL PBNKDEFF GEN0DEF1LSR