

Politische Argumente statt Prominenz



Foto: Erich Weiß

Ein Teil der GAL-KandidatInnen vor dem Rathaus am Maxplatz.
Auf der Treppe von links: Gertrud Leumer, Claudia Becker, Petra Wenzl, Carsten Jonas, Herbert Mackert, Anna Friedrich (davor – leider noch nicht auf der Liste – Jonathan Friedrich), Miriam Friedrich, Charlotte Flügel, Georg Zenk, Karin Abt (auf dem Arm Emily), Stephan Link, Dorothea Schoppek, Sylvia Schaible, Evelyn Neukum, Uwe Röschlaub, Martin Stübinger.
Unten von links: Wolfgang Metzner, Florian Reichl, Andreas Reuß, Ulrike Heucken, Kiki Laaser, Besaret Penzkofer, Ursula Sowa, Wolfgang Grader, Ralph Wnendt

Im Oktober stellte die GAL ihre Liste für die Kommunalwahlen im März 2008 auf. Dabei setzte die GAL vor allem auf politische Inhalte und das Engagement der KandidatInnen und hebt sich damit von der Strategie vieler anderer Listen ab, durch prominente Gesichter um Wählerstimmen zu buhlen. Natürlich ist die grün-alterna-

tive Liste wie immer quotiert, d.h. auf ungeraden Plätzen sind Frauen, auf geraden Männer gesetzt, und offen für Nicht-Parteimitglieder.

Erstmals bei einer Stadtratswahl sind jedoch die vorderen Listenplätze der GAL nicht gehäufelt (die vorderen BewerberInnen besetzen also nicht zwei oder drei Listenplätze, sondern

jeweils nur einen), so dass tatsächlich insgesamt 44 KandidatInnen für die GAL ins Rennen gehen. Auf diese Weise kann also durch Kumulieren (jede/r WählerIn kann bei der Wahl einer/m Kandidat/in bis zu drei Stimmen geben) noch einiges auf der Liste durcheinandergewirbelt werden. Die Wahl bleibt spannend – auch bei der GAL.

○ GAL-Liste Kommunalwahl 2008

- | | | |
|------------------------|----------------------------|---------------------------|
| ○ 1 Ursula Sowa | ○ 16 Uwe Röschlaub | ○ 31 Claudia Leisenheimer |
| ○ 2 Wolfgang Grader | ○ 17 Karen Stein | ○ 32 Harald Rink |
| ○ 3 Ulrike Heucken | ○ 18 Wilhelm Schubert | ○ 33 Charlotte Flügel |
| ○ 4 Ralph Wnendt | ○ 19 Ilse Kolb | ○ 34 Gerhard Nunner |
| ○ 5 Kiki Laaser | ○ 20 Bastian Coburger | ○ 35 Evelyn Neukum |
| ○ 6 Andreas Reuß | ○ 21 Petra Wenzl | ○ 36 Florian Reichl |
| ○ 7 Besaret Penzkofer | ○ 22 Carsten Jonas | ○ 37 Simone Mattstedt |
| ○ 8 Wolfgang Metzner | ○ 23 Gertrud Eiselen | ○ 38 Christian Irmisch |
| ○ 9 Greti Steinmüller | ○ 24 Martin Stübinger | ○ 39 Annerose Baum |
| ○ 10 Dr. Roland Kaisik | ○ 25 Miriam Friedrich | ○ 40 Georg Zenk |
| ○ 11 Karin Abt | ○ 26 Erich Spranger | ○ 41 Gisela Filkorn |
| ○ 12 Herbert Mackert | ○ 27 Dorothea Schoppek | ○ 42 Ralf Dischinger |
| ○ 13 Anna Friedrich | ○ 28 Prof. Dr. Helmut Pape | ○ 43 Gertrud Leumer |
| ○ 14 Dr. Stephan Link | ○ 29 Claudia Becker | ○ 44 Peter Gack |
| ○ 15 Sylvia Schaible | ○ 30 Christoph Götschel | |

*Brief
ans Rathaus*

GAL
Stadtratsfraktion

Betreff: FC Eintracht-Fußballtrainer
Christoph Starke auf der SPD-Stadtratsliste

Bamberg, im November 2007

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister, lieber Andi,

oleee ole ole oleeeee!

Hey, jetzt wird in deiner SPD aber so richtig gepunktet, oder? Das hat mit Politik zwar nicht mehr so viel zu tun, aber Hauptsache: Tore schießen, äh, Wählerstimmen fangen. Da kommt es auf Eigengewächse und verdiente Parteiarbeiter aus der SPD-Liga weniger an, da kauft man sich besser einen Rasen-Star ein und hofft, dass der dann in den Wahlkabinen im nächsten März kräftig müllert.

Okay, okay, ist ja nicht so, dass der Christoph keine Qualitäten vorweisen könnte. Genetische Qualität hat er allemal – als Bruder vom Oberbürgermeister! Man könnte schon fast sagen Gen-ialität – oder Kon-Genialität, wenn er weiterhin brav die politische Trainerrolle dir überlässt, gell, Andi?

Aber, unter uns, hat deine SPD diesen Joker echt so dringend nötig? Wirklich so eine Gurkentruppe? Von wegen „schwach wie Flasche leer“? Na, dann wünschen wir dir mal, dass der Christoph noch mächtig was abstaubt vorm Tor, kein Eigentor schießt und seine Schwalben glaubwürdig markiert.

Wie sagte Otto Rehagel so schön? „Mal verliert man und mal gewinnen die anderen.“ Eben!

Viele rote Stimmen, äh, rote Karten wünscht dir

Deine GAL Fraktioun