

SPD-Fraktion im Rat der Stadt Hennef



Anpacken. Für unser Hennef.

SPD-Fraktion, Rathaus, 53773 Hennef

An den
Bürgermeister der Stadt Hennef
Herrn Klaus Pipke
Rathaus
53773 Hennef

Fraktionsbüro
Rathaus Raum 1.01
Frankfurter Str. 97
53773 Hennef (Sieg)
spd@hennef.de

Hennef, den 13.01.2014

Antrag: Neue Kabinenanlage für den TV Rott

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

wir bitten um die Beratung und Beschlussfassung zu folgendem Antrag im zuständigen
Fachausschuss:

Die SPD-Fraktion beantragt, dass dem TV Rott von Seiten der Stadt Hennef eine neue Anlage mit Kabinen und Sanitärbereich/Duschen zur Verfügung gestellt wird. Die Stadtverwaltung wird beauftragt, hierfür ein Konzept zu erstellen. Entsprechende finanzielle Mittel werden im Haushalt 2015 bereitgestellt.

Begründung:

Die Kabinenanlage des TV Rott ist sehr in die Jahre gekommen und entspricht seit langem nicht mehr den allgemeinen Standards. Von Seiten des Vereins besteht der Wunsch auf eine Erneuerung.

Der Verein hat einen großen Einzugsbereich in der Obergemeinde. Hier wird eine wertvolle, ehrenamtliche Arbeit für den Breitensport geleistet. Nachdem in den letzten Jahren in viele andere Fußballvereine investiert wurde (Kunstrasenplätze, Stadionausbau etc.), ist unserer Meinung nach auch der TV Rott einmal an der Reihe. Die Erneuerung der Kabinenanlage ist dringend notwendig und sollte im Haushalt für das Jahr 2015 berücksichtigt werden.

Für die Prüfung der Verwaltung regen wir an, ggfs. auch das Vereinsheim (Erneuerung/Renovierung oder eine Gesamtanlage) in die Planung miteinzubeziehen.

Mit freundlichen Grüßen

Mario Dahm
(sachkundiger Bürger)

Daniel Papke
(sachkundiger Bürger)

Norbert Spanier
(Fraktionsvorsitzender)

Jochen Herchenbach
(stellv. Bürgermeister)

Vorsitzender:
Norbert Spanier
Keplerstraße 23
Tel. Nr. 02242 / 9181831
Fax. Nr. 02242 / 9180908

Tel. Nr. 02242 / 888 292
02242 / 888 294
Fax. Nr.02242 / 888 7 292
spd@hennef.de
www.spd-hennef.de

Geschäftsführerin:
Edelgard Deisenroth-Specht
Kapellenstraße 11
Tel. Nr. 02242 / 7684