

1 **Beschlussvorlage für den Ortsbeirat Hirschfelde**

2

3 **Beschluss Nr.: SKK/051/2017**

4 **öffentlich**

5 **Einreicher:** Bürgermeister

6 **Federführung:** Sachgebiet Schule, Kita und Kultur, **Verfasser:** Frau Rothgänger

7 **Behandelt im:**

Ortsbeirat Hirschfelde

19.04.2017

8 **Betreff: Beschluss über Zuschüsse Vereine, OT Hirschfelde für 2017**

9 **Beschluss:**

10 Der Ortsbeirat Hirschfelde entscheidet über die bis zum 31.03.2017 eingegangen
11 Zuschussanträge der im Ortsteil Hirschfelde ansässigen Vereine unter Beachtung der beiliegenden
12 Richtlinie zur Förderung der Vereine wie folgt:

Antragsteller	Mitglieder	beantragter Zuschuss in €	bewilligt 2017 in €	Verwendungszweck 2017
Fußballverein Blau-Weiß Hirschfelde e. V.	47	1.300,-		Anstrich Fassade Vereinshaus, Instandsetzung der defekten Zaunanlage am Sportplatz, Wiederherstellung der Ballfangnetze
Gesamtkosten		1.300		

13 **Begründung:**

14 Gemäß § 14 der Hauptsatzung der Stadt Werneuchen, kann die Stadtverordnetenversammlung
15 dem Ortsbeirat im Rahmen des Haushaltes finanzielle Mittel in Höhe von 1.300,- € zur Förderung
16 von Vereinen und Verbänden, zur Förderung und für die Durchführung von Veranstaltungen der
17 Heimatpflege, des Brauchtums und zur Fremdenverkehrsentwicklung sowie für Ehrungen und
18 Jubiläen zur Verfügung stellen. Über die Verwendung der Mittel kann der Ortsbeirat nur durch
19 Beschluss entscheiden.

20 **Anlagen:**

21 Liste der Antragsteller

22 Anträge

23 Kopie Richtlinie

24 **Haushaltsrechtliche Auswirkungen:**

Keine	- im Plan enthalten unter: HH-St.: 28.1.01.05.531800-0004	Bestätigung Kämmerei:
-------	--	-----------------------

25

Bürgermeister

Sachgebietsleiter/in

26

Beschlussfähigkeit:

Abstimmung:

gesetzl. Mitglieder	davon anwesend	dafür	dagegen	enthalten
3				

27

28

29

30

31

32

Die Richtigkeit der Angaben über Beschlussfähigkeit und Abstimmung werden bescheinigt und dass zur Sitzung unter Mitteilung der Tagesordnung rechtzeitig und ordnungsgemäß eingeladen worden ist.

Ortsvorsteher