

Ratsfraktion

Bahnhofstraße 12
51379 Opladen

Fraktion OPLADEN PLUS • Bahnhofstraße 12 • 51379 Opladen

Tel. und Fax 02171 / 3667920
info@opladen-plus.de
www.opladen-plus.de

Herrn
Oberbürgermeister
Uwe Richrath
Friedrich-Ebert-Platz 1

Opladen, den 4.10.2018

51373 Leverkusen

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Richrath,

bitte setzen Sie den folgenden Antrag auf die Tagesordnung der zuständigen Gremien:

Aufwertung Parkanlage Ecke Friedenberger Str. – Haus-Vorster-Str.

Die Verwaltung wird beauftragt Finanzmittel im ausreichenden Umfang bereitzustellen die notwendig sind, die Parkanlage Friedenberger Str. – Haus-Vorster-Str. aufzuwerten und instand zu setzen.

Die Verwaltung prüft, ob diese Maßnahme in das Sanierungsprogramm Grün- und Parkanlagen mitaufgenommen werden kann.

Begründung

Der kleine Park neben dem jetzigen Stadtarchiv fristet im wahrsten Sinne des Wortes ein Schattendasein.

Der das kleine Areal erschließende Fußweg ist wenig gepflegt und für gehbehinderte Menschen nicht nutzbar. Der Park ist von den anliegenden Straßen kaum einsehbar. Daher wird der Park auch nur wenig genutzt, da dieser insbesondere in den Abendstunden als Angstraum empfunden wird.

Insbesondere die aktuelle dichte Bepflanzung an der Ecke Frankenberger Straße zur Haus-Vorster-Straße sollte stark eingekürzt werden.

Weiterhin sollte eine zeitgemäße Beleuchtung installiert werden und der Park auch für gehbehinderte Menschen sowohl von der Haus-Vorster-Str. wie auch von der Frankenberger Straße aus erreichbar sein können. Die Parkbänke sollten attraktiver arrangiert werden und möglichst durch moderne Bänke ergänzt werden.

Die Aufwertung könnte so wie bereits erfolgreich an der Parkanlage der Tannenbergr. geschehen erfolgen.

Dadurch erreichen wir einerseits für die Bediensteten der Stadtverwaltung am Frankenberg ein attraktiveres Umfeld. Weiterhin wird ein bisher wenig einsehbarer und dadurch wenig genutzter Park für die Öffentlichkeit stärker in den Blickpunkt gerückt

Mit freundlichen Grüßen

Oliver Faber

Markus Pott