

SOZIALDEMOKRATISCHE PARTEI DEUTSCHLANDS

SPD Stadtverordnetenfraktion Homberg (Efze)

Stefan Gerlach, Ostpreußenweg 17,

34576 Homberg (Efze)

Herrn Stadtverordnetenvorsteher Jürgen Thurau Rathaus 34576 Homberg (Efze)



Antrag: Schaffen von "Chill Out-Zonen" im Stadtgebiet

Homberg (Efze), 26.06.2018

Sehr geehrter Herr Stadtverordnetenvorsteher, wir bitten über nachfolgenden Antrag in der nächsten Stadtverordnetensitzung abstimmen zu lassen:

"Der Magistrat wird beauftragt, die Möglichkeit der Schaffung sogenannter "Chill Out-Zonen" im Stadtgebiet und in den Ortsteilen zu prüfen und hierzu ein Umsetzungskonzept vorzulegen. Wir schlagen vor, dies in Zusammenarbeit mit dem zuständigen Fachausschuss, der Stadtjugendpflege und des Seniorenbeirates durchzuführen."

Begründung:

Gerade Jugendliche suchen sich Treffpunkte mit wettergeschützten Sitzgelegenheiten, um sich nachmittags und abends in Gruppen zusammenzufinden. Hierbei werden oftmals Schulgelände oder zugängliche Garagen genutzt. Der damit einhergehende Ärger für Besitzer und Anwohner könnte durch ein geeignetes Angebot vermieden bzw. reduziert werden.

Chill Out- Zonen könnten in den Bereichen Stadtpark, Busbahnhof, Efzewiesen, Erleborn, Soldatenheim/Bahnhof, Stellberg (im Gebiet Tennisplätze/Stadion), Osterbach und in den Ortsteilen bei Bedarf an geeigneten Stellen eingerichtet werden. Wetterschutz, Sitzgelegenheiten, Mülleimer, WLAN wären wichtige Gestaltungselemente. Bei der Planung könnte gleichzeitig auch der Bedarf von Touristen und Spaziergängern an Erholungsplätzen überprüft und optimiert werden.

"Chillen" soll verstanden werden als "Ausruhen, Entspannen, Wohlfühlen" oder, wie man in Österreich sagt: "nichts tun - ohne dass einem fad wird".

Die weitere Begründung erfolgt mündlich.

Mit freundlichen Grüßen

Gerlach Stefan Digital unterschrieben von Gerlach Stefan DNs: e-DE. o-bund, ou-bmvg. ou-bwi-ti, cn=Gerlach Stefan long. DNs: e-DE. o-bund, ou-bmvg. ou-bwi-ti, cn=Gerlach Stefan long. Datum: 2018.06.26 11:53:28 +02'00'

Stefan Gerlach, Vorsitzender