



## Dagmar Freitag

Mitglied des Deutschen Bundestages  
Vorsitzende des Sportausschusses  
Mitglied des Auswärtigen Ausschusses

Dagmar Freitag, MdB · Platz der Republik 11011 Berlin

**Platz der Republik 1**  
11011 Berlin  
Tel: (030) 227 – 72 076  
Fax: (030) 227 – 76 293  
Ansprechperson: Alexandra Knoke  
dagmar.freitag@bundestag.de  
www.dagmar-freitag.de

Berlin, den 1. Juli 2019

### **Empfehlungsschreiben für die Erhebung von Daten durch Katrin Heyers im Rahmen ihrer Masterarbeit zum Thema „Leistungssteigernde Substanzen und Methoden“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

Gerne möchte ich Sie auf ein Anliegen der Studentin Katrin Heyers aufmerksam machen. Ich habe Frau Heyers beim Women`s Leadership Seminar 2018, veranstaltet von European Athletics, kennengelernt und war von ihrer Vita, aber auch von ihrem sportpolitischen Engagement beeindruckt. Auch deshalb habe ich ihr ein Praktikum in meinem Berliner Bundestagsbüro angeboten: während dieser Zeit erhielt ich von ihr einen fundierten und sehr positiven Eindruck, denn Frau Heyers arbeitete sich schnell in vielfältige neue Arbeitsgebiete ein, zeigte sich unglaublich reflektiert sowie sozial kompetent.

Sie hat sich schon in jungen Jahren engagiert im Anti-Doping-Kampf eingesetzt, sei es als Jugendbotschafterin „Doping-Prävention“ und „Sportpsychologie“ beim DLV, als Mitarbeiterin im Anti-Doping Programm der EAA im Rahmen verschiedener europäischer Jugendmeisterschaften oder auch als Dopingkontrolleurin bei GQS GmbH.

Dieses Engagement für einen sauberen Sport plus ihre eigenen Erfahrungen als Leichtathletin, als Trainerin und als Psychologie-Studentin mit Bachelor-Abschluss prädestinieren sie für diese Studie im Rahmen ihrer Masterarbeit, daher möchte ich Sie sehr herzlich um Ihre Unterstützung von Katrin Heyers bei der Suche nach Sportlerinnen und Sportlern aller Alters- und Leistungsklassen für ihre Umfrage bitten.

Herzlichen Dank für Ihre Bemühungen!

Für Rückfragen stehe ich gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Dagmar Freitag