



Alternative für Deutschland – Kreistagsfraktion Bergstraße

An den Vorsitzenden
des Kreistages Bergstraße
Herrn Gottfried Schneider
Gräffstraße 5

64646 Heppenheim

Eingang FB Kreisgremien:

10.05.2019

Ampèrestraße 1B
64625 Bensheim
Tel. 06251 71180
Mobil 0151-51407795
Reinhard.Krause@afd-hessen.de
www.afd-bergstrasse.de

10.05.2019

Antrag der AfD-Fraktion zur Übertragung von Kreistagssitzungen per Livestream und Podcast

Sehr geehrter Herr Vorsitzender,

in Zeiten zunehmender Digitalisierung und stärkerer Verlagerung von Informationsgewinnung ins Internet hält es die AfD-Fraktion für geboten, Kreistagssitzungen zukünftig via Internet live zu übertragen. Diese Maßnahme schafft mehr Transparenz im politischen Tagesgeschäft, und würde insbesondere Personengruppen, die bisher aus unterschiedlichen Gründen nicht an der Kreispolitik teilhaben, eine Teilhabe ermöglichen.

Die AfD-Fraktion stellt nachstehenden Antrag:

Der Kreisausschuss wird gebeten, alle Voraussetzungen rechtlicher Art und finanzieller Art zu überprüfen und zu bewerten, um ab dem Jahr 2020 eine Direktübertragung von Kreistagssitzungen per Livestream im Internet zu ermöglichen.

Begründung:

In Hessen haben bereits die Landkreise Main-Kinzig und Darmstadt-Dieburg diese technische Möglichkeit realisiert, sodass der Landkreis Bergstraße kein völliges Neuland betreten wird. Die Vorteile eines Livestreams liegen darin, Themen der Kreispolitik nicht nur einigen wenigen Zuschauern der Kreistagssitzungen, sondern auch Personengruppen nahe zu bringen, die nicht die Möglichkeit haben, direkt als Zuschauer an den Sitzungen teilzunehmen.

Mögliche zusätzliche Nutzergruppen für dieses Angebot sind:

- Junge Menschen
- Menschen mit Behinderung

- Bürger, die nicht die Zeit und Kosten aufbringen können, um zu den Sitzungsorten anzureisen
- Bürger, die sich aus Kostengründen nicht über Printmedien informieren können

Weitere Begründung für diesen Antrag erfolgt mündlich.

Mit freundlichen Grüßen,
für die Fraktion der AfD



Reinhard Krause
Fraktionsvorsitzender