



AfD-Kreistagsfraktion im Landkreis Böblingen

**ANFRAGE**

---

AfD-Kreistagsfraktion im Böblingen  
Postfach 1246 - 71103 Magstadt

---

An den Landrat des Landkreises Böblingen  
Herrn Roland Bernhard

Böblingen, den 16.04.2020

**Einreise / Aufnahme Asylbewerber ab Januar 2020 und in naher Zukunft**

Sehr geehrter Herr Landrat,

die Mitglieder der AfD-Fraktion bitten Sie um folgende Auskunft:

1. Wie viele Asylbewerber hat der Landkreis seit Januar 2020 aufgenommen?
2. Gibt es bereits Planungen oder Anordnungen für die weitere Aufnahme von Asylbewerbern oder -nehmern in unseren Kreis?  
*(Sollten die Fragen 1 und 2 negativ beantwortet werden, erübrigen sich alle weiteren Fragen)*
3. Wo wurden und werden diese untergebracht?
4. Wie viele davon sind männliche, weibliche oder diverse Erwachsene?
5. Wie viele davon sind Kinder? Wurde deren Alter überprüft?
6. Wie (per Bahn, Automobil, Flugzeug oder zu Fuß) und aus welchen Ländern sind sie eingereist?
7. Wurden oder werden sie auf Covid-19 getestet?
8. Wurden oder werden sie unter Quarantäne gestellt?
9. Aufgrund welcher Anweisungen oder Verordnungen wird der Landkreis zur Aufnahme verpflichtet und besteht ein diesbezüglich freiwilliges Angebot? In weit kommt die freiwillige Selbstverpflichtung durch das Bündnis Seebrücke zum Tragen?
10. Besteht die Möglichkeit eines Widerspruchs der weiteren Aufnahme von Asylbewerbern durch den Kreistag oder den Landrat?



AfD-Kreistagsfraktion im Landkreis Böblingen

**ANFRAGE**

---

11. In welcher Form werden die Kreisräte oder Gemeinderäte in diese Entscheidungen eingebunden?

12. Besteht die Möglichkeit der Abstimmung über weitere Aufnahmen durch die Kreisräte oder Gemeinderäte?

13. Wenn nein, wären Sanktionen oder Maßnahmen bei Bestehen auf einer Ablehnung weiterer Aufnahmen möglich?

14. Welche besonderen Maßnahmen im Zusammenhang mit der Coronakrise werden in den Asylunterkünften umgesetzt?

Wir bedanken uns für die Beantwortung der Anfrage.

Mit freundlichen Grüßen

Die Mitglieder der AfD-Fraktion im Landkreis Böblingen