

## **Pressemitteilung auf die Wahlprüfsteine von BiNe**

Volt Deutschland wurde durch einen Artikel von [queer.de](https://www.queer.de) (vom 24.05.2019: "Europawahl 2019 - Bisexuelle Wahlprüfsteine: Grüne liegen vorne") verspätet auf das Ausbleiben einer Antwort von Volt auf die Wahlprüfsteine von BiNe (Bisexuelles Netzwerk e.V.) aufmerksam.

Leider erreichte uns die Anfrage vom Verein BiNe nicht, bzw. ging mit allergrößter Wahrscheinlichkeit tatsächlich parteiintern aufgrund der vielen Anfragen verschiedener Verbände und Vereine unter. Hierfür möchten wir uns als Partei Volt beim Verein BiNe entschuldigen. Wir von Volt halten die Arbeit des Bisexuellen Netzwerks e.V. für sehr wichtig und erkennen selbstverständlich die Aufklärungs- und Öffentlichkeitsarbeit zum Thema Bisexualität an. Auch sind wir selbstverständlich bereit, diese politisch bestmöglichst zu fördern. Des Weiteren sind wir bereit, die Wahlprüfsteine im Nachhinein noch zu beantworten, auch wenn die Europawahl 2019 dann bereits stattgefunden hat.

Selbstverständlich teilen wir nicht die ablehnende Haltung der AfD, von der ja ebenfalls eine Antwort ausblieb. Volt ist eine progressive Partei, wir möchten die Diskriminierung von LGBTIQ+ in allen Bereichen umgehend beenden. Dies ist auch Konsens innerhalb aller Teams und in unseren Mapping of Policies entsprechend enthalten (3 I B. End discrimination against LGBTIQ+ people, S. 87).

Entgegenkommenderweise hatte der Verein BiNe auf seiner eigenen Veröffentlichung bereits darauf hingewiesen bzw. vermutet: "Von der AfD und Volt gibt es leider keine Antwort. Bei VOLT ist es nachvollziehbar, weil eine kleine Partei nicht die Ressourcen hat, auf alle Wahlprüfsteine zu antworten.". Hierfür an dieser Stelle ein Dankeschön.

Wir möchten den Verein BiNe bitten, mit unserem Presseteam Kontakt aufzunehmen.

Mit freundlichen Grüßen  
Tim Kissels & Keslyn René Gilbert  
*Kommunikations-/Presseteam Volt Deutschland*  
[presse@voltdeutschland.org](mailto:presse@voltdeutschland.org)  
Telefon: +49176 25091805