

Essen, 27. Januar 2021

## **CORRECTIV.Lokal: Hessen setzt bei Kommunalwahlen Software mit Sicherheitsmängeln ein**

Nach einer Recherche von CORRECTIV.Lokal gemeinsam mit der Frankfurter Rundschau soll bei den hessischen Kommunalwahlen im März eine Software zum Einsatz kommen, bei der IT-Fachleute gravierende Sicherheitsmängel festgestellt haben. Die Software dient der Erstellung der Wahlergebnisse.

Die Software führte bei den bayerischen Kommunalwahlen im März 2020 in vielen Gemeinden zu erheblichen Problemen bei der Eingabe von Wahlergebnissen. Vor dem Bayerischen Verwaltungsgericht ist deswegen die Klage eines Lokalpolitikers gegen den Freistaat Bayern anhängig. Laut einem Sprecher des Gerichts ist die Verhandlung über eine mögliche Neuauszählung von Stimmzetteln noch nicht terminiert. Im Dezember hatten Experten gravierende Sicherheitsmängel während der Kommunalwahlen in Bayern aufgedeckt.

Seit Jahren kritisieren IT-Experten die in Deutschland für die Erstellung der Wahlergebnisse eingesetzte Software. Fachleute des Münchner Fraunhofer-Institut für Angewandte und Integrierte Sicherheit demonstrierten zuletzt, wie die Zusammenführung von Stimmen aus einzelnen Wahllokalen so manipuliert werden kann, dass das falsche Endergebnis niemandem auffällt. Einige Bundesländer und Kommunen dürften die fragliche Software auch bei der Bundestagswahl im Herbst einsetzen.

### **Lesen Sie hier die ganze Recherche:**

<https://correctiv.org/aktuelles/2021/01/27/hessen-setzt-umstrittene-software-bei-kommunalwahlen-ein/>

### **Ansprechpartner CORRECTIV:**

Jonathan Sachse

Leiter CORRECTIV.Lokal

[jonathan.sachse@correctiv.org](mailto:jonathan.sachse@correctiv.org)

0151 - 28596609

## **Über CORRECTIV**

CORRECTIV ist das erste gemeinnützige Recherchezentrum im deutschsprachigen Raum. Wir recherchieren langfristig zu Missständen in der Gesellschaft, fördern Medienkompetenz und führen Bildungsprogramme durch. CORRECTIV finanziert sich vor allem über Spenden und Stiftungsbeiträge.