

# Stellungnahme

## Stellungnahme zum Gesetz zur Erhöhung der IT-Sicherheit in der hessischen Verwaltung

7. Mai 2023

**Simran Mann**  
Referentin  
Sicherheitspolitik

M +49 30 27576-214  
s.mann@bitkom.org

Albrechtstraße 10  
10117 Berlin

## Cybersicherheit in Hessen stärken

Das Gesetz zur Erhöhung der IT-Sicherheit in der hessischen Verwaltung ist grundsätzlich zu begrüßen. **Die Sicherheit der digitalen Systeme und Daten der Verwaltung ist von zentraler Bedeutung für die Wirtschaft und die Gesellschaft.** Das Gesetz zielt darauf ab, das Hessen CyberCompetenceCenter (Hessen3C) zu einer Zentralstelle für die Informationssicherheit in Hessen durch eine Rechtsgrundlage auszubauen. Dies ist ein wichtiger Schritt, um das Vertrauen in die digitale Verwaltung zu stärken und die gesellschaftliche Widerstandsfähigkeit gegenüber Cyberbedrohungen zu erhöhen.

Das Gesetz sieht verschiedene Maßnahmen vor, um die Informationssicherheit zu gewährleisten, wie beispielsweise das Entfallen der Amtshilfeersuchen zur Erfüllung der Aufgaben des Zentrums für Informationssicherheit sowie das Vortragsrecht der/des Landes-CISO. **Diese Maßnahmen sind essenziell, um der flexiblen Gefahrenlage im Cyberraum zu begegnen.** Sie tragen dazu bei, dass die hessische Verwaltung besser auf aktuelle und zukünftige Bedrohungen vorbereitet ist.

**Dennoch sollte das Gesetz an einigen Punkte geschärft werden.** Dazu gehört u.a. die rechtlich geschützte Unterstützung der Kommunen durch das Hessen3C, die Inkludierung der Schulen in den Geltungsbereich des Gesetzes sowie die Aufnahme der Meldepflicht für die gesamte hessische Verwaltung.

- Es ist zu begrüßen das zukünftig das Hessische Zentrum für Informationssicherheit (Hessen3C) **ohne Amtshilfeersuchen** anderer Landesbehörden operativ tätig sein kann.
- Auf Grund der vielfältigen Aufgaben des Hessen3C, Prävention durch Lagebeobachtung, Sammlung und Auswertung von Informationen zu Sicherheitsrisiken, Schwachstellen und Schadprogrammen, Informationen, Warnungen und Empfehlungen an Behörden und der Öffentlichkeit sowie die aktive Abwehr von konkreten Gefahren, ist es notwendig, dass Zentrum mit **ausreichenden finanziellen und personellen Ressourcen** auszustatten. Dabei sind auf Grund des Fachkräftemangel auch **attraktive und wettbewerbsfähige Arbeitsangebote für IT-Fachkräfte** zu bedenken.
- Die Kommunen in Deutschland sind den Bürgerinnen und Bürger am nächsten und sind auch für wichtige alltägliche Funktionen wie die Müllentsorgung, das Auszahlen von Wohn- und Sozialgeld zuständig. Daher ist es wichtig die **Unterstützung der Kommunen** in den Auftrag des Hessen3C zu inkludieren. Eine Inkludierung nach Kapazität ist dazu unzureichend.
- Es ist zu begrüßen, dass das Landes-CSIRT, welches die Rolle einer zentralen Kontaktstelle für das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik übernimmt, in das Hessen3C eingebunden wird. In der Bekämpfung von Cyberangriffen stellt ein **regelmäßiger Informationsaustausch** eine zentrale Rolle dar.
- Es ist zu begrüßen, dass die einzelnen Stellen der öffentlichen Verwaltung weiterhin in der **Pflicht** sind, selbstständig für eine **angemessene Sicherheit ihrer informationstechnischen Systeme** zu gewährleisten.
- Es ist zu begrüßen, dass die/der **zentrale Beauftragte oder zentraler Beauftragter für Informationssicherheit** (Chief Information Security Officer, CISO) **ressortübergreifende Eingriffsbefugnisse erhält**. Die **Unabhängigkeit** des CISOs ist essenziell zur Erfüllung ihrer/seiner Aufgaben.
- **§3(1) Schulen** in öffentlicher Trägerschaft sollten **nicht aus der Verpflichtung genommen werden angemessene organisatorische und technische Vorkehrungen sowie weitere Maßnahmen zur Gewährleistung der Informationssicherheit umzusetzen**. Schulen verfügen über sensible Daten der Schülerinnen und Schüler und führen eine grundlegende gesellschaftliche Tätigkeit aus. Eine Empfehlung zur

Einhaltung der Grundsätze ist dahingehen unzureichend. Der Datenschutz kann nur durch Informationssicherheit gewährleistet werden.

- **§3(3)** Es ist zu begrüßen, dass jede Stelle eine/n **Informationssicherheitsbeauftragten** benennen muss. Dabei muss auch sichergestellt werden, dass sie/er, gleich des CISOs, über **die notwendigen ressortübergreifenden Eingriffsbefugnisse verfügt**.
  
- **§7** Es ist zu begrüßen, dass zum Zwecke der Arbeitstätigkeit des Hessen3C eine **Analyse von Daten** möglich gemacht wird und auch die Wertung der Daten sowie mögliche Maßnahmen zum Schutz der Daten **konstruktiv reguliert** wird.
  
- **§18** Zum Schutz aller ist es von Interesse, dass auch der Hessische Landtag, der Hessische Rechnungshof, der Hessische Beauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit, die Gerichte und Staatsanwaltschaften sowie die Hochschulen dem Zentrum für Informationssicherheit Informationen, welche der Abwehr von Gefahren dienen, melden. Nur durch eine vollständige Informationsgrundlage kann das Zentrum seine Aufgabe erfolgreich erfüllen und übergreifende Cyberangriffskampagnen aufgedeckt werden. Dies sollte die Unabhängigkeit dieser Stellen in ihrer Aufgabenausführung nicht gefährden, sondern die Aufgabenerfüllung absichern.
  
- Im Rahmen der Weiterentwicklung der Tätigkeiten des Hessen3C ist ein **Erhalt der Unterstützung von Kommunen und kommunale Eigenbetriebe, KRITIS-Einrichtungen sowie hessischen Unternehmen bei der Bewältigung von Cyberangriffen zu begrüßen**. Dazu sollte der **Informationsaustausch** über z.B. Lagebewertungen zwischen dem Zentrum der Informationssicherheit und der hessischen Wirtschaft eingeführt werden.

Bitkom vertritt mehr als 2.000 Mitgliedsunternehmen aus der digitalen Wirtschaft. Sie erzielen allein mit IT- und Telekommunikationsleistungen jährlich Umsätze von 190 Milliarden Euro, darunter Exporte in Höhe von 50 Milliarden Euro. Die Bitkom-Mitglieder beschäftigen in Deutschland mehr als 2 Millionen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Zu den Mitgliedern zählen mehr als 1.000 Mittelständler, über 500 Startups und nahezu alle Global Player. Sie bieten Software, IT-Services, Telekommunikations- oder Internetdienste an, stellen Geräte und Bauteile her, sind im Bereich der digitalen Medien tätig oder in anderer Weise Teil der digitalen Wirtschaft. 80 Prozent der Unternehmen haben ihren Hauptsitz in Deutschland, jeweils 8 Prozent kommen aus Europa und den USA, 4 Prozent aus anderen Regionen. Bitkom fördert und treibt die digitale Transformation der deutschen Wirtschaft und setzt sich für eine breite gesellschaftliche Teilhabe an den digitalen Entwicklungen ein. Ziel ist es, Deutschland zu einem weltweit führenden Digitalstandort zu machen.