



INFORMATIONEN ZUR KRITIS STAND: 27.06.2024

Bisher wurden für kritische Infrastrukturen nur Themen der Cybersecurity erörtert (Bundesamt für Informationssicherheit BSI; siehe BSI Gesetz von 2015, IT-Sicherheitsgesetz 2.0...). Nun soll mit KRITIS Dachgesetz auch der physische Schutz geregelt werden. Zuständige Behörde wird das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK).

\\ 2. Referentenentwurf 21.12.2023

\\ 43 Stellungnahmen (z.B. Vereinigung Fernnetzbetreiber Gas, Deutscher Städtetag, IHK, Deutsche Bahn, Flughafenverband ADV, Arbeitsgruppe Kritische Infrastrukturen, Bundesverband Energie- und Wasserwirtschaft, Bundesverband Deutsche Luftverkehrswirtschaft, Bundesverband Sicherheitswirtschaft)

- die häufigsten Hinweise/Mängel wegen fehlender Empfehlungen zu physischen (analogen) Schutzmaßnahmen
- zu abstrakte Formulierungen im Referentenentwurf
- Schwellenwert wird kritisiert (jetzt 500.000 EW)

\\ Dachgesetz MUSS bis 10/24 verabschiedet sein, (Risikoanalysen müssen bis 1/26 erfolgen, resultierende Maßnahmen müssen bis 6/26 umgesetzt sein)

\\ Spätestens 3 Monate nach Erfüllung der Kriterien muss Betreiber registrieren

\\ Spätestens 10 Monate nach Registrierung muss Betreiber alle technischen, sicherheitsbezogenen und organisatorischen Maßnahmen erfüllt haben (Resilienzplan)

\\ Erhöhte Billigungs-, Überwachungs- und Schulungspflichten für Geschäftsleiter von kritischen Infrastrukturen

§10 Abs. 1 ... einen angemessenen physischen Schutz ihrer Liegenschaften und kritischen Anlagen

§10 Abs. 3 ... a) Maßnahmen des Objektschutzes, darunter das Aufstellen von Zäunen und Sperrern,

§10 Abs. 3 ... d) Zugangskontrollen,

§10 Abs. 5 ... die Festlegung von Zugangsrechten zu Liegenschaften, kritischen Anlagen...

§19 Abs. 1 ... ordnungswidrig handelt, wer entgegen § 6 Absatz 1 eine kritische Anlage nicht, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig registriert ... geeignete und verhältnismäßige Resilienzmaßnahmen nicht oder nicht rechtzeitig trifft



Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der CER-Richtlinie und zur Stärkung der Resilienz kritischer Anlagen

<https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/gesetzgebungsverfahren/DE/KRITIS-DachG.html>

FOLGENDE SEKTOREN WERDEN VOM KRITIS DACHGESETZ BETROFFEN SEIN



Wasser

Öffentliche Wasserversorgung: Gewinnung, Aufbereitung, Verteilung, Steuerung und Überwachung

Öffentliche Abwasserbeseitigung: Siedlungsentwässerung, Abwasserbehandlung und Gewässereinleitung, Steuerung und Überwachung



Ernährung

Ernährungswirtschaft: Lebensmittelproduktion, Lebensmittelverarbeitung

Lebensmittelhandel



Transport & Verkehr

Luftfahrt, Seeschifffahrt, Binnenschifffahrt, Schienenverkehr, Straßenverkehr, Logistik



Finanz- & Versicherungswesen

Banken: Autorisierung einer Abhebung

Börsen: Einbringen in den Zahlungsverkehr

Finanzdienstleister: Belastung Kundenkonto

Versicherungen: Bargeldlogistik



Energie

Elektrizität: Erzeugung, Übertragung und Verteilung von Strom

Gas: Förderung, Transport, Verteilung von Gas

Mineralöl: Rohölförderung, Produktherstellung, Öltransport, Kraftstoff- und Heizölverteilung

Fernwärme: Erzeugung und Verteilung von Fernwärme



Gesundheit

Stationäre medizinische Versorgung: Aufnahme, Diagnose, Therapie, Unterbringung / Pflege, Entlassung

Arzneimittel und Impfstoffe: Herstellung, Vertrieb, Abgabe

Laboriumsdiagnostik: Transport, Analytik



Siedlungsabfallentsorgung

Abfallsammlung, Abfallverwertung,
Abfallbeseitigung



Medien & Kultur

Rundfunk (Fernsehen und Radio), Gedruckte
und elektronische Presse, Archive, Bibliotheken,
Museen, Kulturdenkmale, Kulturdenkmalorte



Informationstechnik & Telekommunikation

Telekommunikation: Zugang, Übertragung,
Vermittlung, Steuerung
Informationstechnik: Housing, IT- Hosting,
Vertrauensdienste



Staat & Verwaltung

Parlament: Gesetzgebung, Kontrolle der Regierung
Regierung und Verwaltung: Umsetzung von Recht
im Rahmen der Eingriffs- und Leistungsverwaltung,
Verteidigung
Judikative und Justizeinrichtungen: Rechtsprechung
und deren Vollzug
Notfall- und Rettungswesen (einschließlich Katastro-
phenschutz): Gefahrenabwehr