



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, 53175 Bonn

ausschließlich per E-Mail:

██████████@fragdenstaat.de

Betreff: Ihre Anfrage nach dem Informationsfreiheitsgesetz (IFG)

Bezug: Ihre Anfrage vom 06.01.2021
Geschäftszeichen: BL23 – 010 03 05/ 2021-002
Datum: 28.01.2021
Seite 1 von 2

Sehr geehrter ██████████

Auf Ihre Anfrage nach dem Informationsfreiheitsgesetz (IFG) vom 06.01.2021 ergeht folgender

Bescheid

- 1.) Ihr Antrag auf Informationszugang wird zugestimmt.
- 2.) Es werden keine Gebühren erhoben.

Begründung

1.
In Ihrer oben genannten Anfrage nach dem Informationsfreiheitsgesetz (IFG) bitten Sie um Zusendung

„... Folien zum Bericht über die allgemeine Sicherheitslage. Gemeint sind die Folien, wie in TOP 5 (Protokoll Nr. 6) beim 1. Lenkungskreis Informationssicherheit (BSI – ITZBund) vom 19.09.2020, erwähnt.“

Die gewünschten Folien finden Sie in der Anlage.

Geschwärzt wurden Teile der personenbezogenen Daten, da der Zugang zu personenbezogenen Daten gemäß § 5 Abs. 1 S. 1 IFG nur gewährt werden darf, soweit das Informationsinteresse des Antragstellers das schutzwürdige Interesse des Dritten am Ausschluss des Informationszugangs überwiegt oder der Dritte eingewilligt hat. Ein überwiegendes Informationsinteresse Ihrerseits war nicht erkennbar, sodass der Zugang zu diesen Daten nicht gewährt werden durfte.

██████████
Bundesamt für Sicherheit in der
Informationstechnik

Godesberger Allee 185-189
53175 Bonn

Postanschrift:
Postfach 20 03 63
53133 Bonn

Tel. +49 228 99 9582-██████████
Fax +49 228 99 9582-██████████

ifg@bsi.bund.de

www.bsi.bund.de

DE-Mail-Adresse:
poststelle@bsi-bund.de-mail.de



Seite 2 von 2

2.

Bei Ihrer Anfrage handelt es sich um eine einfache Anfrage im Sinne des § 10 Abs. 1 S. 2 IFG. Es werden keine Gebühren erhoben.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe beim Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Godesberger Allee 185 – 189, 53175 Bonn Widerspruch erhoben werden.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

