



Deutsches



IT-Sicherheitszertifikat

erteilt vom

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-IGZ-0294-2017

ISO 27001-Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschutz

Informationsverbund aller IT-Systeme

der TDT AG

gültig bis: 6. September 2020*



Die Firma TDT AG ist Entwickler und Hersteller von Datenkommunikationstechnik und befindet sich vollständig am Standort Essenbach. TDT produziert Router und Gateway Systeme und bietet im B2B-Bereich Hosting und Netzwerkservices an. Der Informationsverbund ist über die internen Abteilungen und deren Aufgaben definiert und umfasst damit alle IT-Systeme und weitere Komponenten bei TDT. Der Betrieb der IT-Technik ist über ein einheitliches Betriebskonzept definiert.

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Carsten Schulz, zertifizierter Auditor für ISO 27001-Audits auf der Basis von IT-Grundschutz, in Übereinstimmung mit dem Zertifizierungsschema des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik geprüft. Die im Auditbericht enthaltenen Schlussfolgerungen des Auditors sind im Einklang mit den erbrachten Nachweisen.

Die durch dieses Zertifikat bestätigte Anwendung von ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz umfasst die Maßnahmenziele und Maßnahmen aus Annex A von ISO/IEC 27001 und die damit verbundenen Ratschläge zur Umsetzung und Anleitungen für allgemein anerkannte Verfahren aus ISO/IEC 27002. Dieses Zertifikat ist keine generelle Empfehlung des Untersuchungsgegenstandes durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik. Eine Gewährleistung für den Untersuchungsgegenstand durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik ist weder enthalten noch zum Ausdruck gebracht.

Dieses Zertifikat gilt nur für den angegebenen Untersuchungsgegenstand und nur in Zusammenhang mit dem vollständigen Zertifizierungsreport.

Bonn, den 7. September 2017

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Im Auftrag

Thomas Gast

Fachbereichsleiter



* Unter der Bedingung, dass die ab 7. September 2017 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.