



# Zertifikat

nach Technischen Richtlinien des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik

**BSI-IGZ-0356-2019**

**ISO 27001-Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschutz**

Bereitstellung IT-Systeme und Komponenten für die Erbringung  
von IT-Dienstleistungen und Consulting

der de-bit Computer-Service GmbH

gültig bis: 3. Juni 2022\*



Der Untersuchungsgegenstand umfasst die Infrastruktur, die IT-Systeme und die unterstützenden Prozesse der de-bit Computer-Service GmbH für die Erbringung von IT-Dienstleistungen für Geschäftskunden. Hierbei übernimmt die de-bit Computer-Service GmbH Dienstleistungen die Administration einzelner Systeme bis hin zur Administration der gesamten IT-Netzwerk- und Systemumgebung des Kunden sowie die Beratung der dortigen Administratoren im Bereich IT Administration. Hierzu gehören Server, zentrale Systeme, Netzwerke, Netzwerkkomponenten und Arbeitsplatzsysteme in den Räumlichkeiten der Kunden, sowie entsprechende Client-Systeme und Komponenten für den mobilen Einsatz. Die Dienstleistungen werden sowohl aus den eigenen Räumlichkeiten in Gelnhausen oder direkt beim Kunden vor Ort erbracht. Die hierfür benötigten IT-Systeme werden von der de-bit Computer-Service GmbH selbst betrieben. Für die verschiedenen Tätigkeiten sind redundante Interanbindungen von unterschiedlichen Providern beauftragt. Neben den Dienstleistungen hinsichtlich des IT-Services werden von der de-bit Computer-Service GmbH ebenfalls Beratungsleistungen im Bereich der Informationssicherheit und des Datenschutzes entsprechend des Leistungsspektrums angeboten.

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Dr. Christian Scharff, 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 4. Juni 2019  
Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik  
Im Auftrag

Bernd Kowalski  
Abteilungspräsident



\* Unter der Bedingung, dass die ab 4. Juni 2019 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.