



# Deutsches IT-Sicherheitszertifikat

erteilt vom



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

**BSI-IGZ-0276-2017**

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

HiSolutions Projektmanagement

der HiSolutions AG

gültig bis: 31. Mai 2020\*



Der Informationsverbund unterstützt die Geschäftsprozesse zur Erbringung der Beratungsdienstleistungen durch die HiSolutions AG. Technische Infrastruktur: Zur Erbringung der Beratungsleistungen benötigt die HiSolutions AG unterschiedlichste Anwendungen und IT-Systeme. Im Rahmen der Beratungstätigkeit werden Notebooks verwendet, mit denen bei einem mobilen Einsatz beim Kunden vor Ort die Einwahl über eine VPN-Verbindung in das Firmennetz erfolgen kann. Für die Bürokommunikation wurde eine E-Mail-Infrastruktur mit Integration von mobilen Geräten implementiert. Über die mobilen Geräte erfolgt die Sprach- und E-Mail Kommunikation. Zusätzlich wird eine Sprachkommunikation über eine zentrale Telefonanlage angeboten. Im Rahmen der Projektarbeiten wird auf Anwendungen zugegriffen, die auf Serversystemen betrieben werden, welche sich in einem gesicherten Serverraum der HiSolutions AG befinden. Die bereitgestellten Serversysteme werden zum Teil in einer Virtualisierungsinfrastruktur abgebildet. Entsprechend der Funktionalität und des Schutzbedarfes erfolgt eine Aufteilung der Systeme in unterschiedliche Netze, welche durch Sicherheitssysteme geschützt werden.

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Tobias Kippert, 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 1. Juni 2017

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Im Auftrag

  
Thomas Gast

Fachbereichsleiter



\* Unter der Bedingung, dass die ab 1. Juni 2017 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.

**Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik**

Godesberger Allee 185-189, D-53175 Bonn s Postfach 20 03 63, D-53113 Bonn

Tel.: +49 (0)228 9582-0 s Fax: +49 (0)228 9582-5477 s Infoline: +49 (0)228 9582-111 s Internet: [www.bsi.bund.de](http://www.bsi.bund.de)