



Deutsches



IT-Sicherheitszertifikat

erteilt vom

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-IGZ-0489-2022

ISO 27001-Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschutz

Informationsverbund civillent GmbH

der civillent GmbH

gültig bis: 21. Januar 2025*



Geschäftsziel der civillent GmbH ist der Betrieb von IT-Systemen und Anwendungen im Auftrag der Komm.ONE (AöR), die wiederum im Auftrag der Landkreise, Städte, Gemeinden, deren Unternehmen und Verbänden in Baden-Württemberg handelt. Es werden Serversysteme mit darauf installierten Anwendungen betrieben, sowie das Netzwerk und Security-Gateway-Strukturen. Auch das kommunale Verwaltungsnetz Baden-Württemberg bis zu den Grenzroutern, die zentrale Zugangsschicht und das Hausnetz sind Teil des Verbundes. Die Verfahren und die eingesetzte Software sowie das Service Design ist nicht Gegenstand. Insofern ist lediglich die Infrastruktur, nicht das jeweilige Verfahren bzw. die dazugehörige Anwendungssoftware Teil des Verbundes. Nur wenn Software unter der vollständigen Kontrolle des ISMS des Verbundes steht werden Applikationen in den Verbund übernommen.

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Jochen Schlichting, 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 (BSI-Standard 200-2: IT-Grundschutz-Methodik) 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 22. Januar 2022

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
Im Auftrag

Sandro Amendola
Abteilungspräsident



* Unter der Bedingung, dass die ab 22. Januar 2022 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.