



Deutsches  IT-Sicherheitszertifikat
erteilt vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-IGZ-0513-2022

ISO 27001-Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschatz

Sicherer Betrieb und Wartung der Application Service Providing (ASP) und LogaAll-in für die Kunden der P&I AG

der P&I Personal & Informatik AG

gültig bis: 6. Mai 2025*



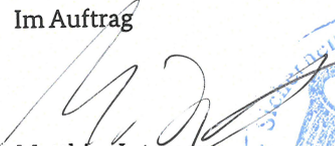
Sicherer Betrieb und Wartung der Application Service Providing (ASP) und LogaAll-in für die Kunden der P&I AG im P&I Data Center der P&I Personal & Informatik AG am Standort Wiesbaden inkl. des technischen Consultings. Hierzu zählen die Bereitstellung, die Administration und Wartung der IT-Systeme für die ASP-Umgebung. Auf diesen Systemen werden die Anwendungen für das Personalmanagement der Kunden inkl. der für den Service relevanten Personaldaten bereitgestellt.

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Matthias Lohmann, zertifizierter Auditor für ISO 27001-Audits auf der Basis von IT-Grundschatz, 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-Grundschatz (BSI-Standard 200-2: IT-Grundschatz-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 7. Mai 2022
Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
Im Auftrag


Matthias Intemann
Fachbereichsleiter



* Unter der Bedingung, dass die ab 7. Mai 2022 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.