



Deutsches IT-Sicherheitszertifikat

erteilt vom



Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-IGZ-0217-2015

ISO 27001-Zertifikat auf der Basis von IT-Grundschutz

Handling von sensiblen / geldwerten Daten

der Frama AG

gültig bis: 29. Oktober 2018*



Kernkompetenz der Frama AG ist das Übertragen und Verwalten von sensiblen Informationen sowie das Verrechnen und Verwalten von geldwerten Daten und Kundenkonten. Der Untersuchungsgegenstand umfasst die Informations- und Kommunikationstechnologie welche die Frama AG zum operativen Handling dieser Daten benötigt. Hierzu gehören Prozesse zur Post-/Finanz- und Stempelsteuerbearbeitung sowie Prozesse zur gesicherten Kommunikation. Diese stützen sich auf Prozesse zur Herstellung/Initialisierung/Verwendung von kryptografischen Schlüsseln und Modulen und Prozesse zum Betrieb des Datacenters am Standort in Lauperswil (CH).

Der oben aufgeführte Untersuchungsgegenstand wurde von Peter Herrmann, 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 30. Oktober 2015
Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
Im Auftrag

Bernd Kowalski
Abteilungspräsident



* Unter der Bedingung, dass die ab 30. Oktober 2015 jährlich durchzuführenden Überwachungsaudits mit positivem Ergebnis abgeschlossen werden.