



Zertifikat

nach Technischen Richtlinien des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik

BSI-K-TR-0168-2015

Mentana Hash-Safe, Version 1.5.3

der **Mentana Claimsoft GmbH**

Konformität zu: **BSI TR-03125 – Beweiswerterhaltung kryptographisch signierter Dokumente**

gültig bis **10. Dezember 2020**

Die Konformität des Prüfgegenstands Mentana Hash-Safe, Version 1.5.3 zur Technischen Richtlinie BSI TR-03125 wurde von einer gemäß DIN ISO/IEC 17025 anerkannten Prüfstelle überprüft und vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) bestätigt.

Als Prüfgrundlage für die Konformitätsprüfung dienen:

BSI TR-03125 – Beweiswerterhaltung kryptographisch signierter Dokumente, Version 1.1

Der Prüfgegenstand erfüllt die Anforderungen der Technischen Richtlinie BSI TR-03125.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem vollständigen Konformitätsreport BSI-K-TR-0168-2015. Die Gültigkeit ist ausschließlich auf die geprüfte und im Konformitätsreport angegebene Version und Konfiguration des Prüfgegenstands beschränkt.

Das Zertifizierungsverfahren wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen des BSI-Schemas zur Zertifizierung nach Technischen Richtlinien durchgeführt.

Dieses Zertifikat ist keine Empfehlung des genannten Prüfgegenstands durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik. Eine Gewährleistung für den genannten Prüfgegenstand durch das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik ist weder enthalten noch zum Ausdruck gebracht.

Bonn, den 10. Dezember 2015

Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik

Im Auftrag

Berni Kowalski
Abteilungspräsident

