

Verbriefte Sicherheit: 3M™ Health Information Systems (HIS) erfolgreich zertifiziert nach ISO 27001



Informationen sind ein sensibles Gut – umso wichtiger ist der Schutz vor unbefugtem Zugriff oder Datendiebstahl. Mit der erfolgreichen Zertifizierung nach ISO 27001 sind bei 3M HIS jetzt alle Daten nach den Grundsätzen der international führenden Norm für Informationssicherheits-Managementsysteme (ISMS) geschützt.

Damit bietet HIS seinen Kunden Vertrauen und Sicherheit „mit Brief und Siegel“: In einem abschließenden Audit bescheinigten die Prüfer vom British Standard Institute dem Unternehmen die Übereinstimmung der internen Sicherheitsstruktur mit den strengen Anforderungen der ISO 27001-Norm.

Ziel des umfangreichen Prüfungsprozesses und des abschließenden Audits war es, Abläufe und Organisation bei HIS systematisch und strukturiert unter dem Aspekt der Risikominimierung zu optimieren. „Dabei haben sowohl interne als auch externe Beteiligte und Abteilungen mustergültig zusammengearbeitet“, betont Volker Gertler, Regional Business Manager 3M Central Europe Region bei HIS. Gertler war für die Zusammenarbeit mit den Auditoren und die Implementierung des ISMS verantwortlich, die sich über einen Zeitraum von rund sechs Monaten erstreckte. Das Ergebnis ist für HIS ein Meilenstein auf dem Weg zu noch größerer Datensicherheit. „Die ISO-Zertifizierung bestätigt unseren Kunden objektiv: Ihre Daten sind bei HIS in den besten Händen. Zudem stellt sie für uns als Unternehmen eine Rückversicherung dar – wir können alle unsere Aktivitäten zur Datensicherheit zu jedem Zeitpunkt belegen“, erläutert Volker Gertler die positiven Effekte nach außen und nach innen. „Der Schritt der Zertifizierung ist für HIS als zukunftsorientiertes Unternehmen zudem folgerichtig, denn ein anerkanntes ISMS ist auch ein Türöffner“, betont Volker Gertler. „Immer mehr Ausschreibungen machen ein solches System der klar strukturierten Sicherheit zur Grundbedingung.“

ISO 27001 legt die Anforderungen an das ISMS nach strikten, aber auf das individuelle Unternehmen abgestimmten Kriterien fest, die die innerbetriebliche Organisation in den Blick nehmen und eine fundierte Risikoanalyse erstellen. Volker Gertler betont: „Die Norm ist kein starres Tool, sondern ein flexibles System, das auf Änderungen bei den Sicherheitsbedrohungen und jeweiligen Schwachstellen reagieren kann. Bestehende Risiken werden laufend identifiziert, analysiert und qualifiziert beseitigt.“

Das zugrunde liegende Plan-Do-Check-Act-Modell garantiert dabei eine kontinuierliche Verbesserung und Sicherheitsrisiken können auf Dauer minimiert werden. Von der Zugangskontrolle zu sensiblen Daten bis hin zur Überprüfung aller Vernetzungen stehen dabei alle Geschäftsprozesse im Focus. Volker Gertler fasst das Ergebnis zusammen: „Mit der Zertifizierung nach ISO 27001 garantiert HIS Datensicherheit nach dem global höchsten Standard.“

