

## **E-Mail-Vorlage Securepoint Unified Security Cert+**

*Kopieren Sie diese Textvorlage ganz oder in Auszügen, um Ihre Kunden über Cert+ zu informieren. Auf Anrede und Abbildung wurde in der Textvorlage verzichtet, bitte ergänzen Sie diese bei Bedarf.*

Betreff: IT-Security nach höchsten Standards

E-Mail-Text:

### **Wie kann man sicher sein, dass man sicher ist?**

Welche Schutzmaßnahmen braucht ein Unternehmen tatsächlich, welche Angriffsflächen liegen offen und was ist das Minimum an Schutz, das vorhanden sein muss? Der IT-Sicherheitsstandard „Unified Security Cert+“ ermöglicht die objektive Bewertung von IT-Security-Maßnahmen in Unternehmen und identifiziert Schwachstellen.

### **IT-Sicherheit objektiv bewerten – bevor der Angriff kommt.**

Anhand eines effektiven Fragen- und Maßnahmenkatalogs kann das aktuelle Schutzniveau einfach bestimmt und verständlich visualisiert werden. Von der räumlichen Unterbringung der IT-Systeme über die eingesetzte Software bis hin zum Nutzungsverhalten der User werden unterschiedliche Themenfelder beurteilt und geeignete Maßnahmen zur Verbesserung des Schutzniveaus empfohlen. Das Ganze funktioniert objektiv und unabhängig von der eingesetzten Soft- oder Hardware.

### **Ihr Vorteil mit Cert+**

Dank der Auditierung mit Cert+ kennen Sie Ihre aktuellen Baustellen, können geeignete Maßnahmen ergreifen und sich vor persönlichem oder juristischem Schaden schützen. Ein erster Quick-Audit ist in weniger als einer Stunde durchgeführt.

Möchten Sie wissen, wie es um Ihre IT-Sicherheit bestellt ist?

- Kontaktdaten oder Terminvorschlag einfügen -

### **Wer steckt dahinter?**

Viele IT-Sicherheitsstandards kranken an der Umsetzbarkeit, gerade in kleineren Unternehmen. Cert+ wurde vom IT-Hersteller Securepoint entwickelt. Das Lüneburger Unternehmen steht für IT-Sicherheit made in Germany und bietet ein umfangreiches Portfolio an Lösungen zum Schutz vor Cyberangriffen. Alle selbstentwickelten Lösungen sind garantiert frei von technischen Hintertüren und bieten IT-Sicherheit auf allerhöchstem Niveau. Cert+ funktioniert als Sicherheitsstandard herstellerunabhängig.