

Risikomanagement-Experten aus 89 Ländern sind sich einig: Cyber-Risiken wie Ransomware-, Spyware- oder auch DoS-Attacken sind die grössten Bedrohungen für Unternehmen. Ist Ihr Unternehmen auf

Wie sicher sind Ihre Unternehmensdaten?

einen Angriff vorbereitet? Können Sie im Ernstfall in genügend kurzer Zeit Ihre digitalen Geschäftsprozesse wiederherstellen? Metagon führt für Sie einen ganz-

heitlichen IT-Service Review durch und analysiert Ihre Business- und IT-Services, zeigt Ihnen mögliche Lücken auf und wie diese behoben werden können.



Unsere Dienstleistung

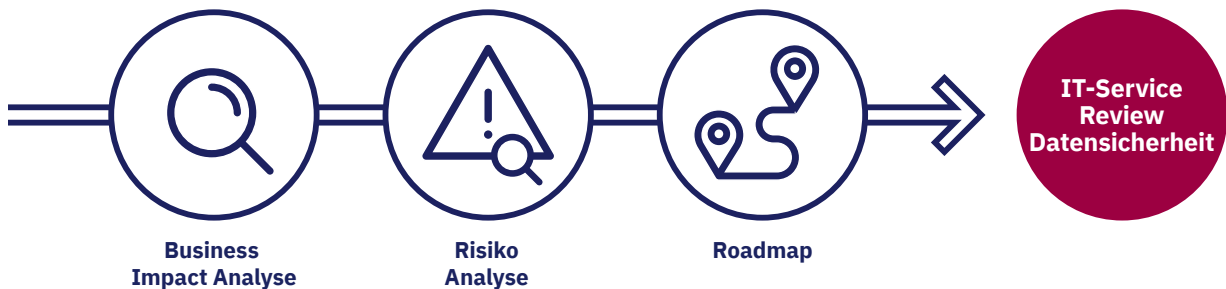
Dank der breit abgestützten Erfahrung von Metagon in den Bereichen Business-Applications und IT-Infrastruktur kann Metagon die Ausfall-Risiken der IT in Ihrem Unternehmen analysieren und auf Sie zugeschnittene Massnahmen erarbeiten.

Der IT-Service Review fokussiert sich auf das Zusammenspiel von IT-Komponenten und Business. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der Frage, wie sicher Ihre kritischen Daten sind und wie rasch und vollständig sie im Fall der Fälle wiederhergestellt werden können.

Wieso Metagon?

Metagon setzt für den IT-Service Review Best Practices wie die Business Impact Analyse und Risiko-Analyse ein und verfolgt damit das Ziel, Ihr Unternehmen mit den richtigen Massnahmen für den Ernstfall vorzubereiten.

Metagon ist ein unabhängiges Beratungsunternehmen und evaluiert mit dem IT-Service Review die bestmögliche Lösung für Ihr Unternehmen. Da Metagon keine Security-Software oder -Dienstleistungen vertreibt, werden im Service der Metagon Analysen und Massnahmen anbieter- und lösungsneutral betrachtet und erarbeitet.



Unsere Methodik

Business Impact Analyse

Aufnahme aller relevanten Business- und IT-Services im Unternehmen sowie deren Priorisierung, Definition der geforderten Wiederherstellungszeiten (RTO) und des maximalen Zeitraums für Datenverluste (RPO). Durchführung einer Gap-Analyse zwischen den definierten Zielen (RTO und RPO) und der Ist-Situation mittels Sichtung von Service-Level-Agreements und der Analyse Ihrer IT-Infrastruktur.

Risikoanalyse

Analyse der für Sie relevanten IT-Risiken unter Berücksichtigung von Eintrittswahrscheinlichkeiten und Auswirkungen sowie die Erarbeitung von Massnahmen zur Risikominimierung.

Roadmap

Aufgrund der durchgeführten Analysen wird eine Roadmap für die ermittelten Handlungsfelder definiert. Inhalte dieser Roadmap können ausgearbeitete Massnahmen, Grobkostenberechnungen oder auch Phasenpläne für das Umsetzungsprojekt beinhalten. Die Roadmap weist je nach Unternehmenssituation und Wünschen unterschiedliche Schwerpunkte auf.

Weiter werden Ergebnisse und Vorgehen dokumentiert und in einer Schlusspräsentation vorgestellt. Die erarbeiteten Empfehlungen weisen Ihnen einen direkten, pragmatischen Weg zur Verbesserung der Sicherheit Ihrer Daten auf.

Umsetzungsprojekt

Metagon unterstützt Sie, den richtigen technischen Partner zu finden, mit welchem Sie die definierten Massnahmen umsetzen können. Ergänzend dazu bietet Metagon Coachings für Umsetzungsprojekte an oder kann als Projektleiter die Schnittstellenfunktion zwischen Ihnen und dem Anbieter übernehmen.

Sind Sie auf einen Angriff vorbereitet?

- Nehmen in Ihrem Unternehmen digitale Prozesse eine zentrale Rolle ein?
- Können Sie sich im Ernstfall auf Ihre Datensicherungen verlassen?
- Sind Ihre IT-Services so ausgelegt, dass diese im Ernstfall weiterhin verfügbar sind?
- Wissen Sie, wie lange die Wiederherstellung Ihrer IT-Services im Ernstfall dauert?
- Wissen Sie, ob Ihr Provider die Ihnen zugesicherte Wiederherstellungszeit einhalten kann?

Metagon schafft Klarheit.

Facts and Figures

- Gemäss dem Allianz Risk Barometer (2022) sind Cyberattacken das grösste Risiko für Schweizer Unternehmen.
- Das Nationale Zentrum für Cybersicherheit (NSCS) meldet ebenfalls ein stark gestiegenes Risiko von Ransomware-Angriffen.
- Zudem ergab die Studie des Forschungsinstitut gfs, dass über 30% der im Jahr 2022 befragten Schweizer Unternehmen bereits Ziel eines Cyberangriffs wurden.

