



Le **CHECK-LIST BARAMUNDI** forniscono consigli concisi, passo dopo passo, per gestire in modo semplice le sfide informatiche più comuni. Altre check-list sono disponibili su www.baramundi.com/check-list

Assicurazione informatica – 6 riflessioni che ripagano

Per molti assicuratori, il campo dell'assicurazione informatica è ancora un territorio relativamente inesplorato. Con poche linee guida o requisiti generalmente applicabili da seguire, gli assicurati attuali e potenziali dovrebbero tenere in considerazione questi 6 punti:

✓ Nessuna norma vincolante

Le compagnie di assicurazione si stanno attualmente orientando, ad esempio, verso gli standard NIST Cybersecurity Framework (National Institute of Standards and Technology) e ISO/IEC 27001. Ciò che la compagnia assicurativa vuole sapere è: l'azienda ha sotto controllo la sua struttura IT?

✓ Inventario e reporting

Un inventario accurato e aggiornato di tutti i dispositivi della rete è il punto di partenza essenziale per identificare e valutare i rischi cibernetici esistenti. Un reporting regolare costituisce la base per stabilire e mantenere la copertura.

✓ Assumersi la responsabilità

Il dovere di diligenza è fondamentale. Ciò include la documentazione delle pratiche per la chiusura delle vulnerabilità note, la creazione e il controllo regolare dei backup e altri fattori.

✓ Sistemi legacy

Molte polizze assicurative escludono i danni causati dal funzionamento continuo dei sistemi legacy. Ciò riguarda soprattutto le aziende industriali e manifatturiere, che devono implementare misure adeguate per proteggere i sistemi obsoleti da soggetti malintenzionati.

✓ Sensibilizzazione

Gli assicurati sono responsabili della formazione dei dipendenti su come riconoscere e rispondere correttamente alle minacce informatiche. La maggior parte delle compagnie assicurative premia o richiede una formazione periodica sulla consapevolezza della sicurezza informatica.

✓ Aspettative di copertura

Anche in caso di incidente, l'importo versato raramente copre l'intera perdita. Nella maggior parte dei casi, il 10% è riservato all'impiego di un team di risposta agli incidenti per garantire un rapido ripristino dopo un incidente grave. Inoltre, in caso di dubbio, investire risorse nella prevenzione ripaga meglio che affidarsi esclusivamente a una polizza.

In sintesi: Spesso mancano ancora standard chiari nell'assicurazione informatica. Tuttavia, ciò che spesso si presuppone nelle polizze è un'infrastruttura IT trasparente e un'attenta gestione del rischio, ad esempio con l'aiuto della **baramundi Management Suite**. Questo non solo aumenta la sicurezza informatica, ma pone anche le basi per una protezione assicurativa ottimale.

TUTTI GLI ENDPOINT SOTTO CONTROLLO

La **baramundi Management Suite** offre ai team IT gli strumenti e la flessibilità necessari per gestire gli attuali ambienti di informatica ibrida da qualsiasi luogo. Per saperne di più sull'Unified Endpoint Management di **baramundi**, visitate il sito www.baramundi.com.