



# **VALUTAZIONE DEGLI STANDARD MINIMI PER SISTEMI ICT**

Controllo della sicurezza delle infrastrutture critiche ad un prezzo fisso

# Quanto sei protetto?

## Localizzare il proprio impianto

La sicurezza informatica nei settori dell'acqua e dell'energia sta diventando sempre più impegnativa e complessa. Lascia che i nostri esperti esaminino in modo approfondito il tuo ambiente ICT e rendi il tuo sistema sicuro in modo sostenibile.

### Ridurre la propria vulnerabilità

Le misure di protezione ICT riducono la probabilità di malfunzionamento o di guasto delle infrastrutture critiche e riducono al minimo l'entità dei danni.

Ormai con l'attuazione di misure attestate, come descritto negli standard minimi ICT, è possibile respingere un gran numero di attacchi informatici con uno sforzo sostenibile e migliorare la resilienza delle proprie infrastrutture ICT. All'utilizzo di sistemi sicuri si deve accompagnare però anche il corretto comportamento di tutti i dipendenti.

### Concentrarsi sul proprio core business

Durante la valutazione degli standard minimi di sicurezza ICT, i nostri tecnici specializzati raccoglieranno direttamente in loco le informazioni necessarie attraverso analisi di sistema e colloqui personali. In questo modo possiamo aiutarti a identificare potenziali minacce e punti deboli, oltre che a individuare possibili rischi ancora nelle loro prime fasi.

Attraverso un'analisi reale, registriamo e rimodelliamo la preesistente infrastruttura di sicurezza informatica secondo le misure di protezione individuali e strutturate previste dai minimi standard ICT. Lascia che individuamo soluzioni concrete, mentre tu ti concentri sul tuo core business.

Su richiesta, prenderemo i provvedimenti necessari e successivamente eseguiremo una verifica delle ICT ogni tre-cinque anni per garantire una protezione sostenibile.

#### Vantaggi

- Minimizzazione dei danni, dei tempi di fermo e delle perdite di produzione
- Riduzione sostenibile della vulnerabilità
- Conoscenza precisa delle vulnerabilità di sicurezza
- Chiarito il livello di protezione, definito il rischio residuo
- Raccomandazioni concrete di azione con piano d'azione
- Consapevolezza dei dipendenti, consapevolezza dell'informazione
- Conformità alle leggi e alle linee guida
- Adempimento del dovere di diligenza
- Minimizzazione del rischio di danni all'immagine aziendale

#### Sei interessato?

Contatta il nostro esperto di sicurezza ICT Patrick Erni:  
[patrick.erni@rittmeyer.com](mailto:patrick.erni@rittmeyer.com), +41 41 767 15 21

#### Maggiori informazioni

[rittmeyer.com/valutazione-ict](http://rittmeyer.com/valutazione-ict)

## Valutazione ICT



### Pianificazione



### Raccolta di dati

1. visita in loco



### Valutazione



### Raccomandaz.

2. visita in loco

La nostra attività

- Preparazione all'analisi e alla registrazione dei dati secondo una lista di controllo
- Implementazione del sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS)

- Presa visione del sistema (sicurezza fisica)
- Determinazione del campo di applicazione
- Compilazione dei documenti base
- Analisi delle vulnerabilità sul server, sul client, sulla rete, ecc.
- Revisione diretta dei componenti chiave

#### Colloqui personali

- Standard minimo per la protezione di base ICT (analisi delle lacune)
- Minacce/Pericoli
- Livelli di protezione con linea di accettazione
- Analisi dei rischi e dei pericoli

- Identificazione dei punti deboli
- Modellazione delle misure
- Definizione delle misure di emergenza
- Categorizzare, combinare e valutare tutte le informazioni in ISMS
- Creazione documentazione

*La documentazione è disponibile in un unico file e in formato elettronico.*

- Riunione finale e presentazione ad un comitato
- Ulteriori dettagli Relazione finale
- Soluzioni proposte con raccomandazioni concrete di azione

*Presentazione per via elettronica.*

La vostra collaborazione

- Programmazione dei turni dei dipendenti e se necessario dei partner IT per i colloqui
- Compilazione dei documenti
- Organizzazione degli accessi al sistema e degli ingressi

- Partecipazione ai colloqui
- Acquisizione di sistemi e dati in collaborazione con gli esperti Rittmeyer

- Partecipazione alla presentazione finale

## Riceverete da noi



### Documentazione



### Presentazione

#### Procedura per la valutazione degli standard minimi ICT

#### Sondaggio

- Standard minimi per la protezione di base ICT (analisi delle lacune)
- Strategia di sicurezza delle informazioni
- Sicurezza fisica (infrastruttura)
- Portata / sicurezza della rete
- Sicurezza dell'host (hardware/software)
- Monitoraggio della sicurezza
- Analisi dei punti deboli

#### Analisi

- Rilevamento di minacce/rischi
- Livelli di protezione con linea di accettazione
- Analisi dei rischi e dei pericoli
- Diagramma di riferimento ICT ricavato da un colloquio
- Elenco dei possibili rischi

#### Misure consigliate

- Organizzazione, personale
- Infrastruttura, comunicazione
- Hardware, software
- Misure immediate

- Discussione finale presso la vostra sede
- Procedura per la valutazione degli standard minimi ICT
- Grafico di riferimento ICT ricavato da un colloquio
- Raccomandazioni per l'azione
- Provvedimenti immediati
- Ulteriori procedure

Rittmeyer è un'azienda del BRUGG GROUP che sviluppa e fornisce soluzioni di misura e controllo all'avanguardia per approvvigionamenti energetici e idrici, centrali idroelettriche e impianti di depurazione delle acque reflue. Dal 1904 il nome Rittmeyer è sinonimo di massima qualità del prodotto e delle prestazioni. Per Rittmeyer il cliente è come un partner e per questo viene accompagnato durante tutto il ciclo di vita del proprio impianto – dal concepimento alla progettazione, dall'installazione, alla messa in servizio, fino alla formazione dei tecnici e ad un servizio di assistenza completo. Rittmeyer è attiva nel mondo con sei consociate, un ufficio vendita e di rappresentanza, nonché agenzie in oltre 25 paesi.

**[www.rittmeyer.com](http://www.rittmeyer.com)**

**rittmeyer**  
**BRUGG**

Rittmeyer AG  
Inwilerriedstrasse 57  
C.P. 1660  
CH-6341 Baar  
+41 41 767 10 00  
[security@rittmeyer.com](mailto:security@rittmeyer.com)

82074.2.1 | 2110 ERN  
Con riserva di modifiche