

IT-Grundschutz-Profil

für Reedereien - Schiffsbetrieb



Version 1.0, 16.01.2020

verinice.

Das **IT-Grundschutz-Profil für Reedereien - Mindest-Absicherung für den Schiffsbetrieb** steht zum Einsatz in verinice ab Version 1.19 zum Download auf der [verinice-Webseite](#) zur Verfügung.

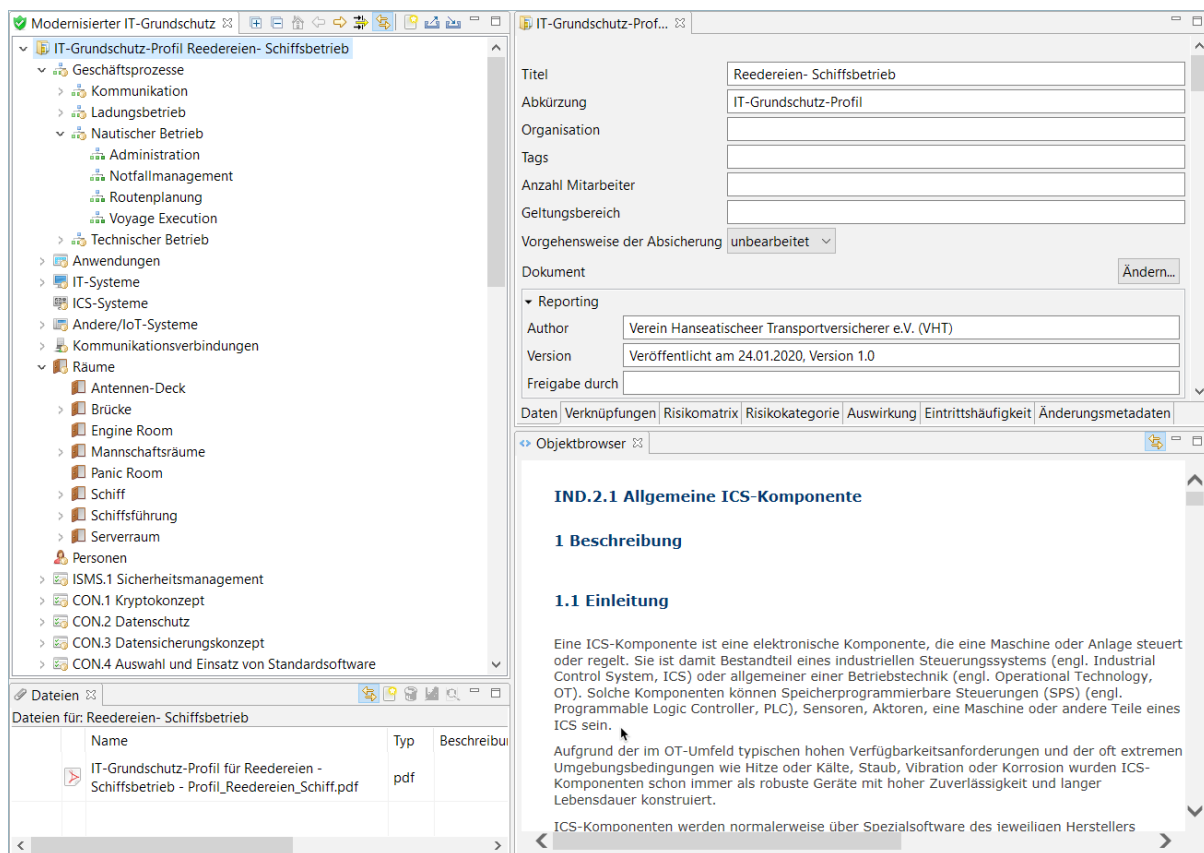


Abbildung 1. IT-Grundschutz-Profil für Reedereien - Schiffsbetrieb



IT-Grundschutz-Profil für Reedereien - Schiffsbetrieb

Das IT-Grundschutz-Profil nimmt vier Geschäftsprozesse im Schiffsbetrieb einer Muster-Reederei in den Fokus und empfiehlt entsprechend der Herangehensweise der Standard-Absicherung nach IT-Grundschutz Sicherheitsanforderungen, die zu erfüllen sind. Diese vier Geschäftsprozesse sind technischer Betrieb, nautischer Betrieb, Ladungsbetrieb und Kommunikation. Das IT-Grundschutz-Profil hilft beim Einstieg in die Informationssicherheit und der Feststellung der gravierendsten Schwachstellen in diesen Prozessen und gibt darüber hinaus Unterstützung für eine weiterführende Schutzbedarfsfeststellung und Risikoanalyse.

Herausgeberschaft

Verein Hanseatischer Transportversicherer e.V. (VHT)

Urheberrecht

Alle Inhalte dieses Werkes, insbesondere Texte und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Das Urheberrecht liegt, soweit nicht ausdrücklich gekennzeichnet, bei den Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Workshops „IT-Grundschutz-Profil für Reedereien“. Eine Weitergabe an Dritte ist ausdrücklich erwünscht.




Einsatz in verinice

Entpacken Sie das heruntergeladene ZIP-komprimierte IT-Grundschutz-Profil in ein Verzeichnis Ihrer Wahl. Im entpackten Ordner finden Sie:

- die Beispielorganisation (.vna)
- diese Anleitung im PDF-Format

Öffnen Sie verinice und Wechseln Sie über **Ansicht >Zeige Perspektive... >Modernisierter IT-Grundschutz** in die IT-Grundschutz Perspektive.

Importieren Sie die enthaltene .vna-Datei über  **Importiere Organisation aus Datei...** Nach dem ersten Importvorgang befindet sich der IT-Verbund unterhalb eines zusätzlich angelegten Wurzelobjekts **Importierte Objekte**.

Verschieben Sie die importierte Beispielorganisation per rechtem Mausklick mit den Funktionen **Ausschneiden** und **Einfügen** auf die höchste Ebene. Dabei muss vor dem Einfügen sichergestellt werden, dass kein weiteres Objekt selektiert (markiert) ist. Sie können ein selektiertes Objekt z.b. mit **Strg-Mausklick** abwählen.

Im Anschluss steht Ihnen in verinice ein Informationsverbund mit modellierten Zielobjekten entsprechend des IT-Grundschutz-Profiles zur weiteren Verwendung in verinice zur Verfügung.

Für die konkrete Arbeit mit dem IT-Grundschutz-Profil beachten Sie bitte das verinice Handbuch und insbesondere das Original-Profil, das Sie:

- als Dateianhang im Wurzelobjekt über das Menü **Ansicht >Zeige View... >Dateien** öffnen können.
- von der [Webseite des BSI](#) im PDF-Format herunterladen können.



Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise des verinice.TEAMs!

- Obwohl das Profil die Bausteine der Edition 2020 referenziert, wird teilweise noch auf den Baustein "SYS.3.4 Mobile Datenträger" verwiesen, welcher im Kompendium Edition 2020 durch den Baustein "SYS4.5 Wechseldatenträger" ersetzt wurde. Entsprechend wurde das Zielobjekt "IT-Systeme: Mobile Geräte" mit dem Baustein "SYS4.5 Wechseldatenträger" modelliert.
- Baustein "SYS.2.3 Clients unter Unix" fehlt in den Landkarten, obwohl dieser im Kapitel 11.3 aufgelistet wird und laut der Definition des Profils (im selbigen Kapitel) in den Landkarten zu finden sein muss.

