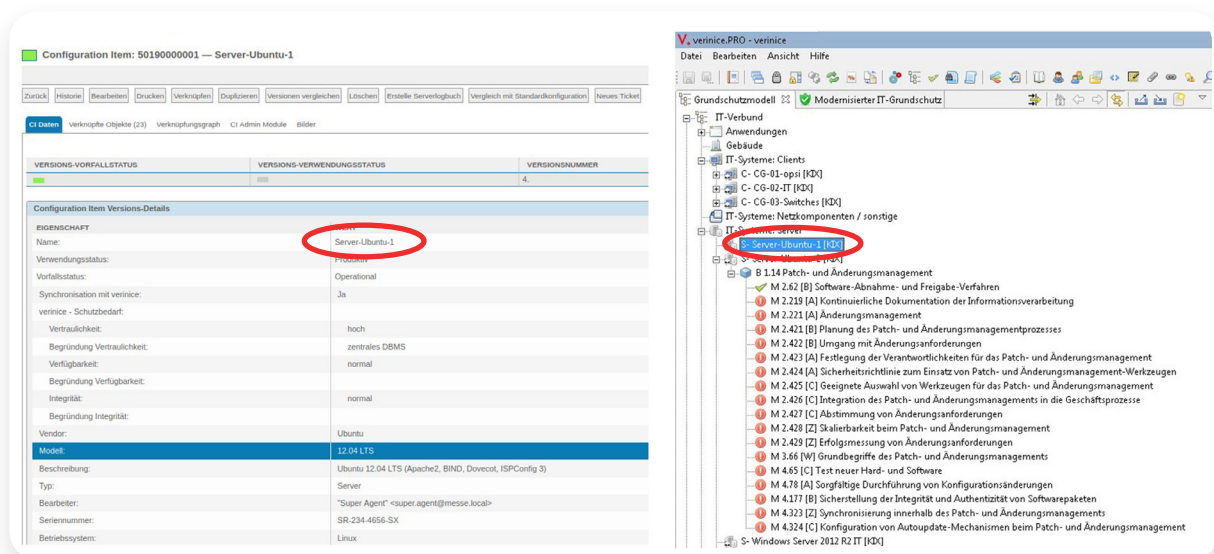


NAHTLOSE INTEGRATION ZWISCHEN ITSM UND SICHERHEITSMANAGEMENT

Im Zuge der fortschreitenden Digitalisierung werden unterschiedliche Systeme miteinander vernetzt. Der Schutz Ihrer Daten und der öffentlichen Sicherheit gewinnen daher immer mehr an Bedeutung. Dadurch müssen Betreiber kritischer IT-Infrastrukturen, wie Energieversorger, Krankenhäuser, Behörden oder Logistik, Ihre Sicherheitsstrategie stets überwachen und anpassen. Dies erfolgt auch unter der Berücksichtigung des KRITIS-Programms des Bundes.

Das Zusatzmodul Security Management ermöglicht eine nahtlose, workflowbasierte Verbindung zwischen einem ISMS-Tool (Management für Informationssicherheit) und KIX Pro. Damit wachsen Sicherheitsmanagement und IT-Service in Ihrem Unternehmen noch stärker zusammen.

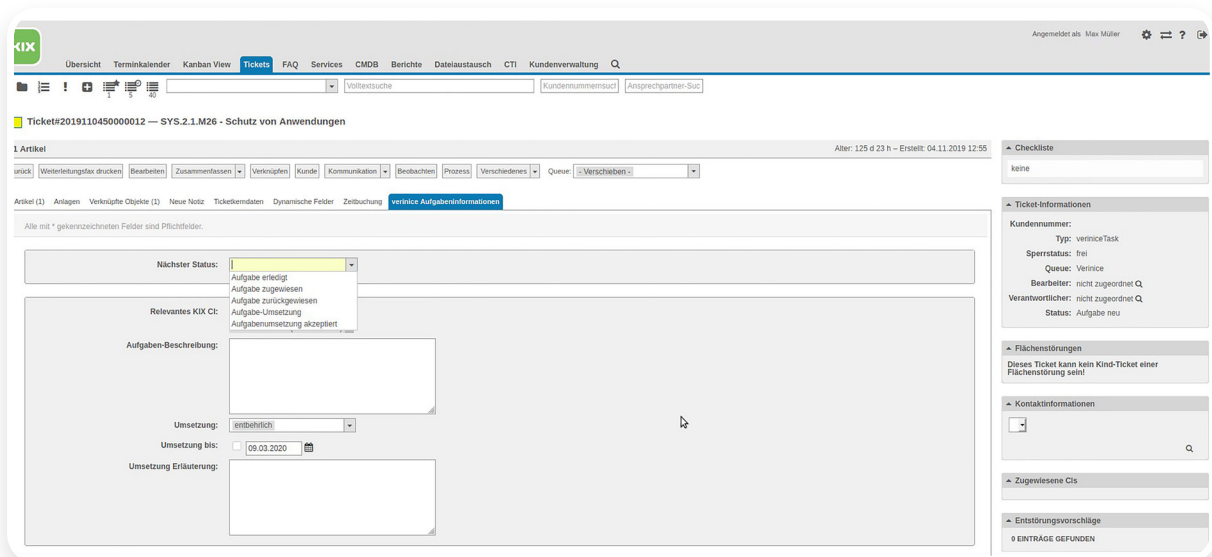


Ableich der Inventardaten aus der CMDB in den modellierten IT-Verbund des ISMS verinice.PRO.

VORTEILE

- › Security- und IT-Organisation sind integriert und aufeinander abgestimmt.
- › Gewährleistung einer umfassenden Dokumentation zur Umsetzung der Sicherheitsmaßnahmen.
- › Unterstützt Sie bei Planung und Umsetzung von Maßnahmen zur Erfüllung des BSI IT-Grundschutz-Standards sowie zur ISO 27001.

Kurz gesagt: Minimaler Aufwand bei maximaler Vernetzung. Das ist modernes Sicherheitsmanagement mit dem gewissen Extra.



Dokumentation der Umsetzung einer Maßnahme und deren Status im IT-Service bei der Übertragung ins verinice.Pro.

FUNKTIONEN

- › Abgleich der Gerätedaten mit dem Informations-Managementsystem (ISMS) verinice.Pro (SerNet).
- › Planung und Reporting der Schutzmaßnahmen im ISMS durch den IT-Sicherheitsverantwortlichen sind problemlos durchführbar.
- › Umzusetzende Maßnahmen und die Synchronisation der Aufgaben in KIX Pro können der IT-Abteilung zugewiesen werden.
- › Das Modul ermöglicht eine zentrale Koordination und Überwachung der Maßnahmenumsetzung in KIX Pro inklusive automatischem Statusabgleich im ISMS.
- › Eine vollständige und aktuelle Dokumentation für Sicherheitsaudits (u. a. Anforderungen des BSI IT-Grundschutz) ist gewährleistet.