

Information Security beyond Compliance

28.04.2026 | Dr. Stefan Wagner



ibi systems GmbH





Die ibi systems GmbH ist ein etablierter Softwarehersteller im Bereich RegTech (ISMS und GRC) sowie InsurTech

- Seit 2012 erfolgreich am Markt tätig
- Standort und Entwicklung ausschließlich in Deutschland
- Kombination aus spezialisierter Software und fachlicher Expertise



 **Fokus auf regulierte Prozesse**
Informationssicherheit, Datenschutz, RegTech und Versicherungsplattformen

 **Sicher zertifiziert**
ISO/IEC 27001 und BSI C5-konforme Betriebsprozesse

 **Praxisnah & agil**
Unsere Leistungen entstehen im direkten Dialog mit Anwendern.

“Security beyond Compliance”

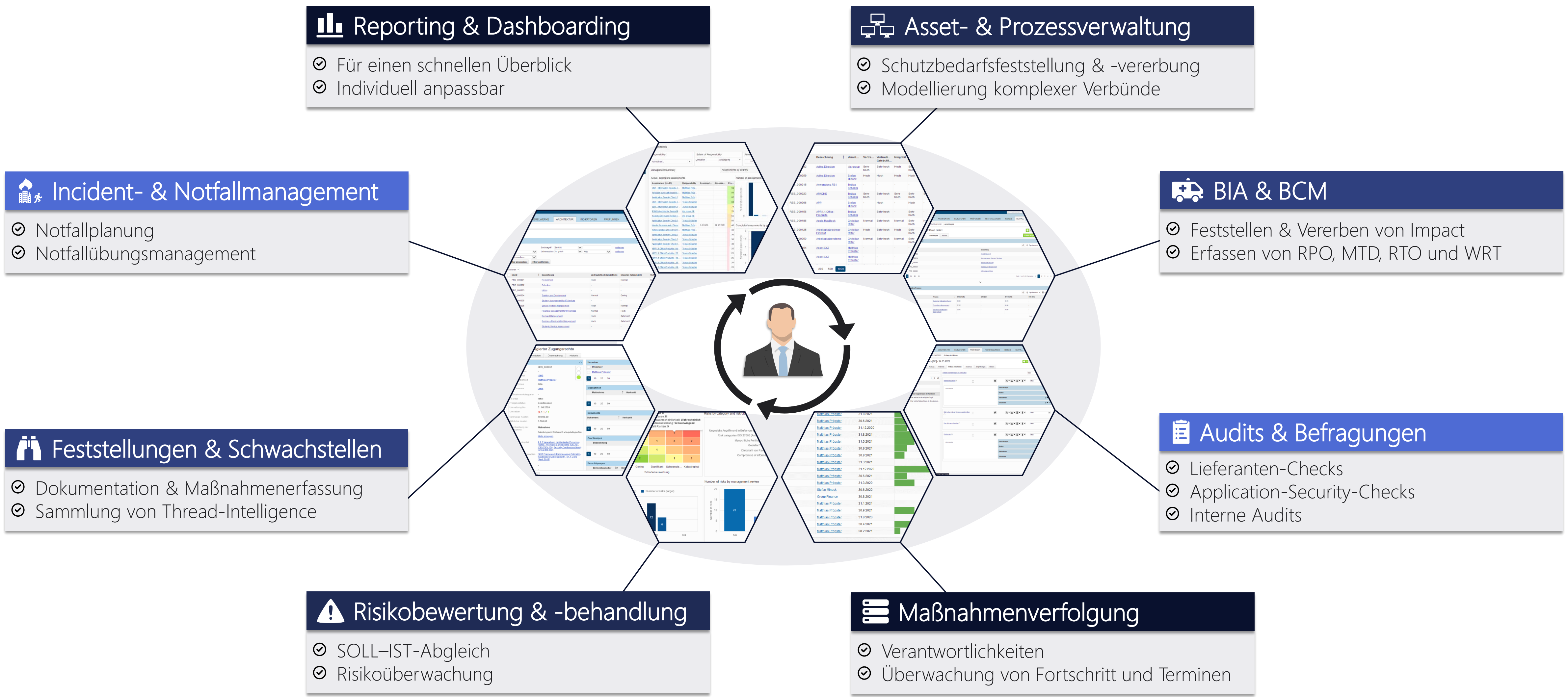
ibi systems iris macht Ergebnisse aus Compliance-Kontrollen direkt nutzbar und übersetzt sie in steuerbare Sicherheitsmaßnahmen.



Konkreter Mehrwert:

- Messbarer und nachvollziehbarer Sicherheitsstatus durch die strukturierte Auswertung und Konsolidierung von Compliance-Kontrollen
- Früherkennung von Risiken und Abweichungen
- Gezielte Ableitung von Maßnahmen
- Transparente Abhängigkeiten und Verantwortlichkeiten
- Zentrale und konsistente Informationsbasis
- Effiziente Audit- und Berichtsfähigkeit durch zielgruppengerechte Reports auf Knopfdruck

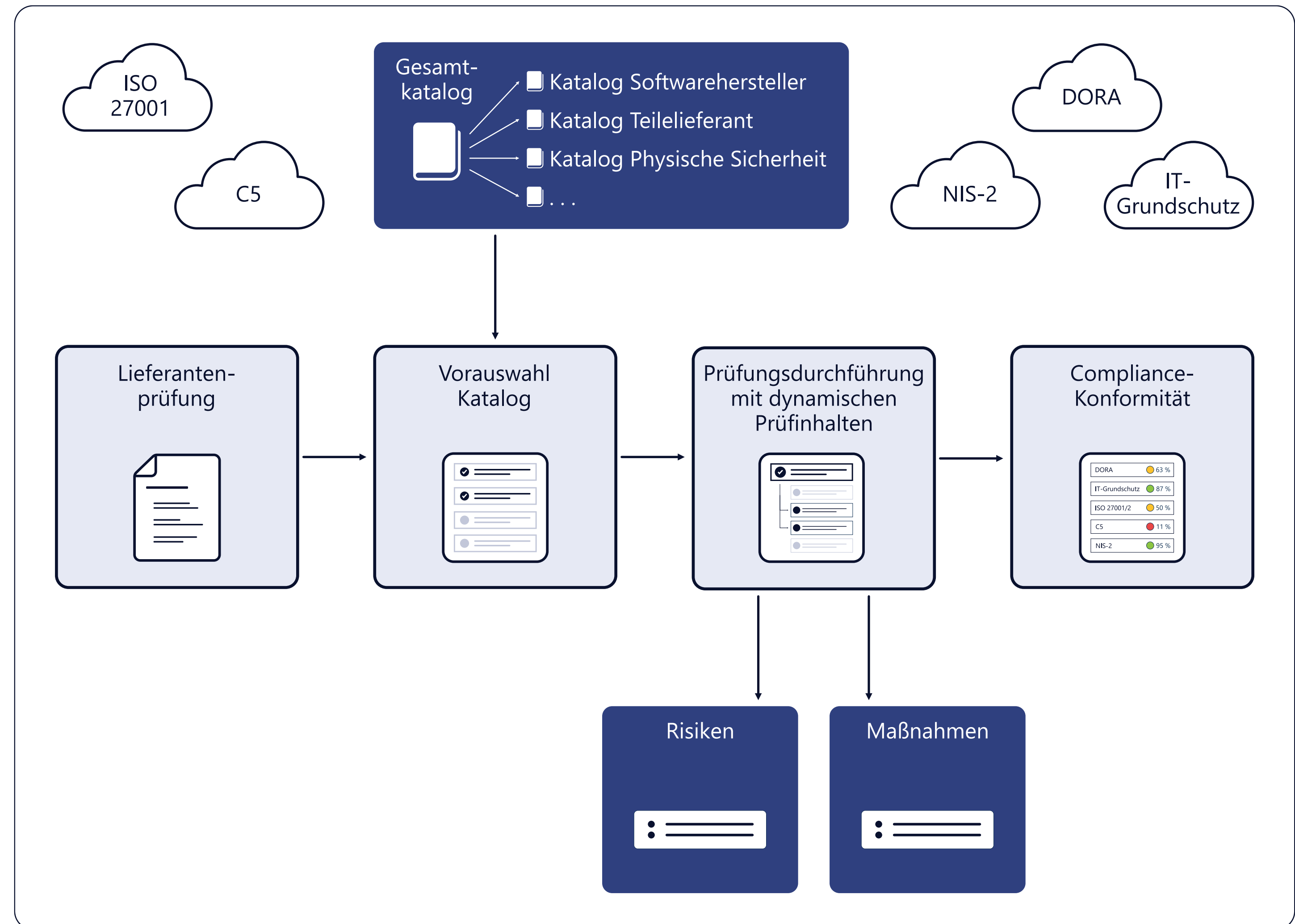
Die Software im Überblick



Intelligente Umsetzungsprüfung



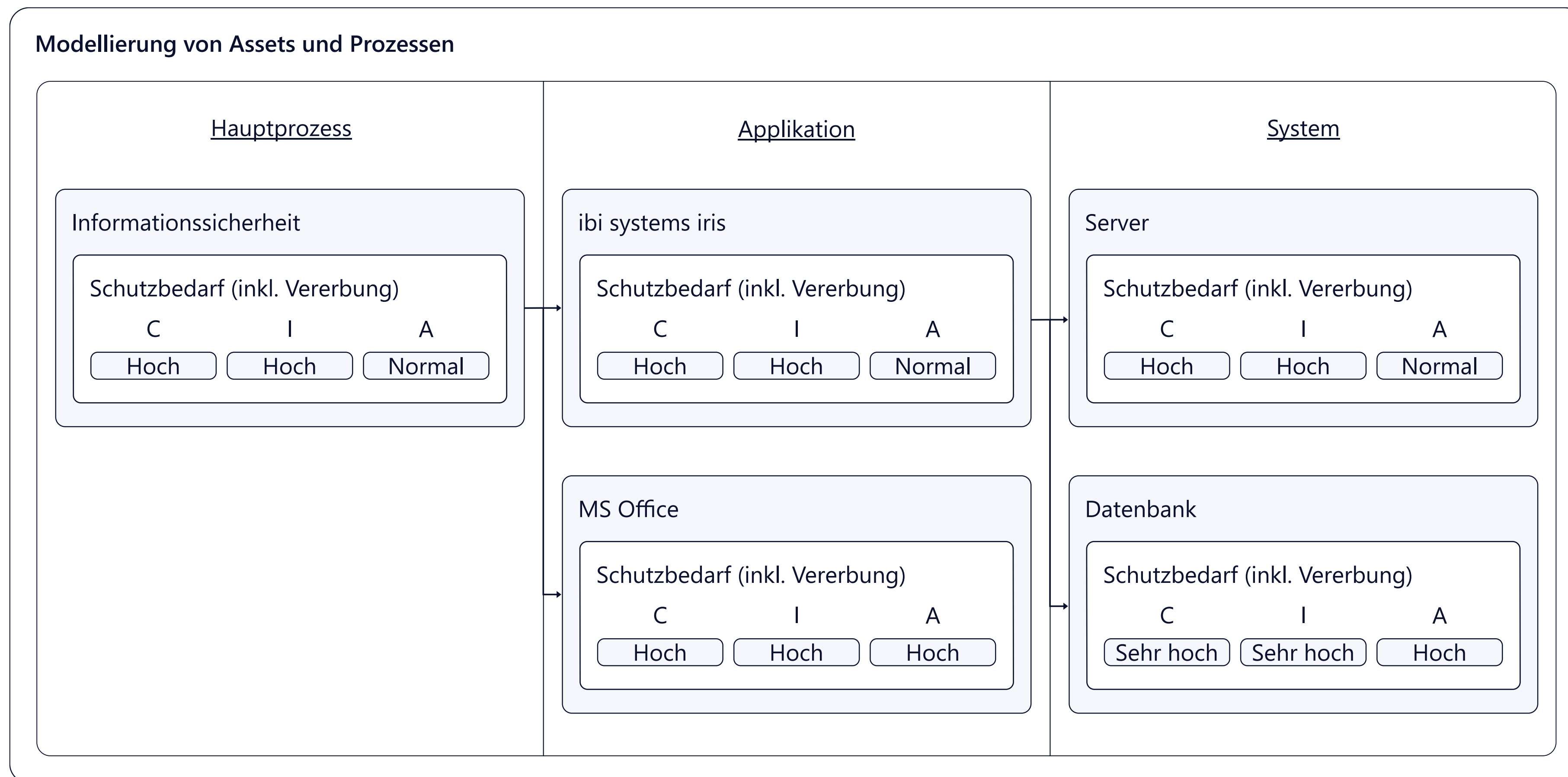
- Gesamtkatalog aller Anforderungen
- Mapping der Anforderungen zu den regulatorischen Vorgaben und Ableitung spezifischer Kataloge
- Daraus abgeleitete Prüfungsplanung
- Dynamische Anpassung des Kataloginhalts in der Prüfungsdurchführung basierend auf den gegebenen Antworten
- Compliance-Konformität über alle bewerteten Anforderungen
- Direkte Übersicht zu Maßnahmen
- Direkte Übersicht zu Risiken



Assets, Prozesse und Informationsverbund



- Freie Modellierung von Assets und Prozessen
- Frei wählbare Kategorien: z.B. Anwendungen, Systeme, Gebäude, Lieferanten als Assets
- Vererbung von Schutzbedarf und Business Impact
- Grafische Darstellung



Anforderungskataloge



- Kollaborative Erstellung und Abstimmung von Anforderungen mit
 - Kommentarfunktionen
 - Freigabeprozessen
- Versionsverwaltung
- Nutzung eines Pools von Anforderungen, die zu verschiedenen Anforderungs-/Fragekatalogen zusammengefasst werden
- Referenzen pro Anforderung auf Quellen, z.B. ISO 27001, NIS-2, KRITIS
- Bereitstellung von Katalogen für gängige Standards

Gesamtkatalog

Gesamtkatalog Status ▼ Beenden Speichern

Stammdaten Inhalt Kommentare

+ Anforderung hinzufügen
+ Gruppe hinzufügen
Letzte Änderung rückgängig machen

<input checked="" type="checkbox"/> Physische Sicherheit					
<input type="checkbox"/> Büros und Räume sind vor unberechtigtem Zugriff zu schützen	Version 1	Referenz: ISO A.7.3	Status	⚙️	—
<input type="checkbox"/>	Status	⚙️	—
<input checked="" type="checkbox"/> HR					
<input type="checkbox"/> Überprüfung von Mitarbeitern vor der Anstellung	Version 1	Referenz: ISO A.6.1	Status	⚙️	—
<input type="checkbox"/>	Status	⚙️	—

Prüfungsdurchführung



- Intuitive Prüfungsdurchführung, optional per App mit einfacher Einbindung Dritter über Versand eines Links zur Prüfung
- Interaktion über die Kommentarfunktion ohne Medienbruch direkt in der App

Diverse weitere Funktionen, wie:

- Hinterlegung und Validierung von Nachweisen
- Ableitung von Maßnahmen und Risiken

Prüfungsdurchführung in iris App

Lieferantenprüfung 3/27

[+ Frage delegieren](#)
[Kommentare](#)

Übersicht

v 1. Organisatorisch

1.1 ISMS Richtlinien ✓

1.2 Verantwortlichkeiten ✓

1.3 CISO benannt ✓

...

v 2. Personenbezogen

2.1 Überprüfung

2.2 NDA

2.3 Awareness

...

^ Beschreibung

1.3 CISO benannt

Umgesetzt

Teilweise umgesetzt

Nicht umgesetzt

⊗ Nicht relevant

Begründung

Schreiben... 🔗

Nachweis

Schreiben... 🔗

Zurück

Weiter

Auswertungen nach geprüften Kontrollen

Geprüfte Anforderungen

Organisatorische Maßnahmen

Funktionstrennung

Referenzen: ISO A.5.3, C5 OIS-04



Asset Inventar

Referenzen: ISO A.5.9, C5 AM-01



...












- Compliance-Auswertungen für verschiedene Standards (z.B. ISO 27001, C5) auf Basis bewerteter Anforderungen
- Auswertung per Mausklick
- Flexibel anpassbare Reports und Dashboards
- Vielzahl von Reports und Dashboards inkludiert

Dashboard Compliance Cockpit

Auswahl einer Vorgabe










DIN ISO/IEC 27001:2024-01 - DE ▼

Kontrollen	Durchschnittlicher Erfüllungsgrad	Zielwert	Anzahl Ja	Anzahl Teilweise	Anzahl Nein
ISO A.5.3	100 %	100 %	 3	 0	 0
ISO A.5.9	50 %	100 %	 1	 0	 1
...	25 %	100 %	 0	 1	 1
	Ø 62,75 %		Ø 0,65	Ø 0,125	Ø 0,25

Dashboard Compliance Cockpit

Auswahl einer Vorgabe

Cloud Computing C5:2020 ▼

Kontrollen	Durchschnittlicher Erfüllungsgrad	Zielwert	Anzahl Ja	Anzahl Teilweise	Anzahl Nein
C5 OIS-04	16,7 %	100 %	 0	 1	 2
C5 AM-01	87,5 %	100 %	 3	 1	 0
...	87,5 %	100 %	 3	 1	 0
	Ø 70,25 %		Ø 0,75	Ø 0,5	Ø 0,25

Management von Maßnahmen



- Möglichkeit des Mappings von Maßnahmen auf mehrere Risiken, Feststellungen oder Vorfälle
-> Verhinderung redundant erfasster Maßnahmen
- Transparent einsehbarer Fortschritt
- 1-n Maßnahnumsetzer
- Auswertung, welche Maßnahmen zur Erfüllung welcher Anforderungen/Feststellungen notwendig sind

Listenansicht Maßnahmen

Maßnahmen Maßnahme hinzufügen ▾

^ Filter Filtereinstellungen ...

Suchbegriff Enthält ▾

Und ▾ Lebenszyklus Ist gleich ▾ Aktiv ▾

...

2 Datensätze bearbeiten Exportieren als ▾

<input checked="" type="checkbox"/> Bezeichnung	Umsetzungsdatum	Fortschritt ↓	Priorität	
<input type="checkbox"/> Awareness-Schulung	31.05.2026	<div style="width: 100%; background-color: green;"></div>	Hoch	...
<input type="checkbox"/> Schloss Verteilerschrank	30.06.2026	<div style="width: 100%; background-color: green;"></div>	Mittel	...
<input checked="" type="checkbox"/> Verantwortlichkeit	31.05.2026	<div style="width: 75%; background-color: green;"></div>	Hoch	...
<input checked="" type="checkbox"/> Zugangsrechte	31.05.2026	<div style="width: 75%; background-color: green;"></div>	Hoch	...
<input type="checkbox"/> VPN	30.04.2026	<div style="width: 50%; background-color: green;"></div>	Hoch	...
<input type="checkbox"/> Sicherheit Verkabelung	30.06.2026	<div style="width: 25%; background-color: green;"></div>	Mittel	...
<input type="checkbox"/> Zutrittssteuerung	31.05.2026	<div style="width: 0%; background-color: green;"></div>	Hoch	...
<input type="checkbox"/> ...				

Fazit

Wie optimiert ibi systems iris Ihre operative Sicherheit und unterstützt Ihren Arbeitsalltag?



- Vom Regelwerk zur gelebten Sicherheit im Alltag
- Transparenz über Anforderungen, Risiken und Abhängigkeiten
- Nachvollziehbare Ableitung und Umsetzung von Maßnahmen
- Zentrale und konsistente Informationsbasis für alle Beteiligten
- Effiziente Unterstützung von Audits, Reporting und Management-Entscheidungen

Vielen Dank

Wichtiger Hinweis: Diese Datei ist vertraulich und ausschließlich für von der ibi systems GmbH berechnigte Personen und Firmen/Organisationen freigegeben. Wenn Sie diese Datei nicht von der ibi systems GmbH erhalten haben, nehmen Sie bitte zur Kenntnis, dass Weitergabe, Kopien, Verteilung und Nutzung unzulässig ist. Falls Sie diese Datei irrtümlich erhalten haben, benachrichtigen Sie die ibi systems GmbH bitte unverzüglich telefonisch oder durch eine E-Mail.

Copyright © 2026 ibi systems GmbH. Alle Rechte vorbehalten

Alle Inhalte, Fotos und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Sämtliche Teile dieses Dokuments dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch die ibi systems GmbH weder ganz noch auszugsweise kopiert, vervielfältigt, verändert oder übertragen werden.

Herausgeber: ibi systems GmbH | Copyright Fotos: Siehe Quellenhinweis am jeweiligen Bild in der Präsentation.



Rudolf-Vogt-Straße 6, 93053 Regensburg



+49 941 462939-0



Sitz: Regensburg, HRB 13164



Amtsgericht: Regensburg



Dr. Stefan Wagner, Pascal Jonietz

Live Demo und Austausch @ C5 ibi systems

