



Datenschutz und Informationssicherheit: Gemeinsam für mehr digitales Vertrauen

Die Funktionen beider Bereiche für einen verantwortungsvollen
und sicheren Umgang mit personenbezogenen Daten

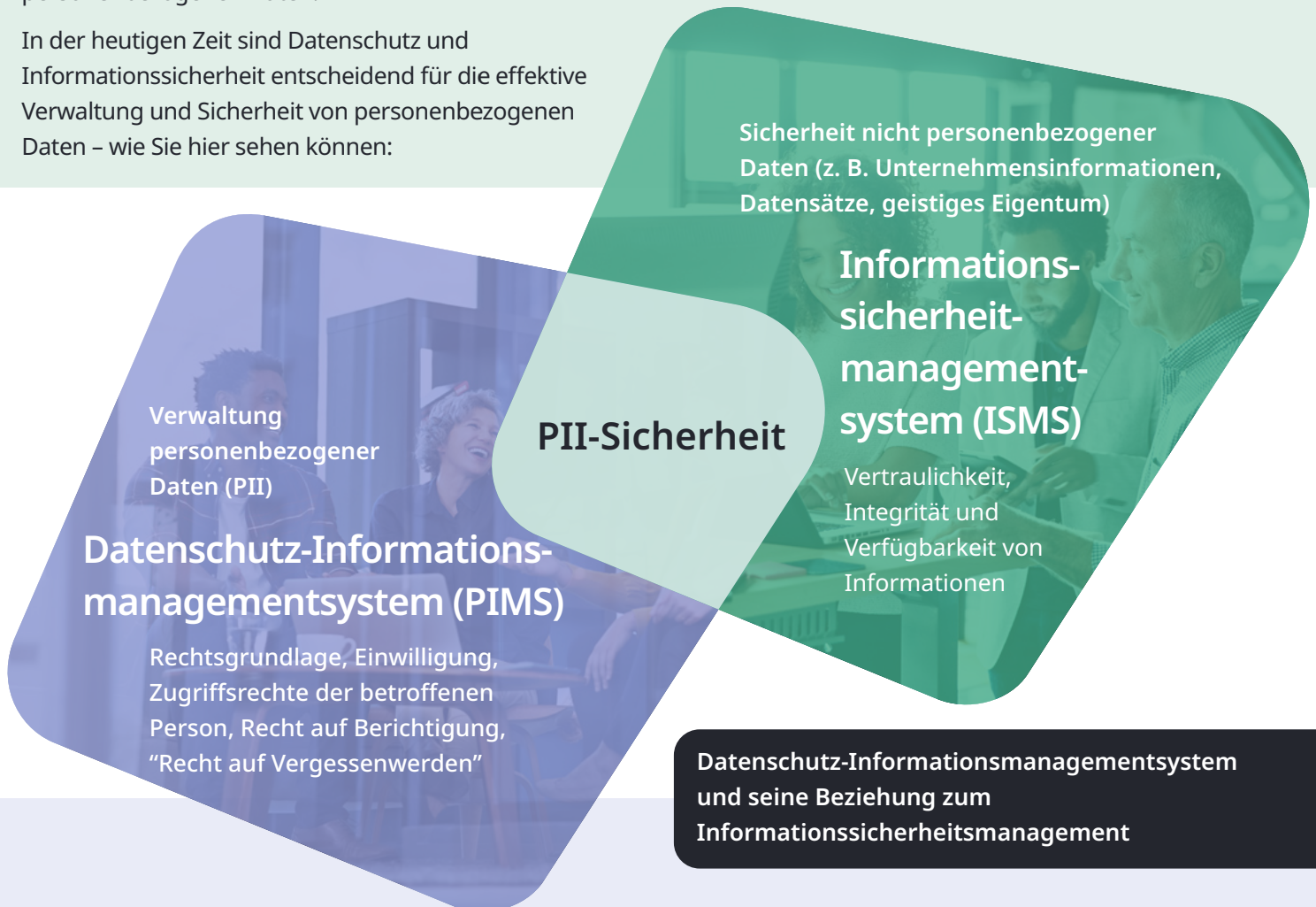


Your partner
in progress

In vielen Branchen und Bereichen wird der Datenschutz als Ergänzung zur Informationssicherheit angesehen. Es handelt sich jedoch um zwei separate Bereiche, die Hand in Hand arbeiten, um den ordnungsgemäßen Umgang mit Daten und personenbezogenen Daten (PII) zu gewährleisten.

Informationssicherheit umfasst Bereiche wie Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit von Informationen. Sie befasst sich mit der Sicherheit von Daten, unabhängig davon, ob es sich um allgemeine Geschäftsinformationen und/oder personenbezogene Daten handelt. Beim Datenschutz hingegen handelt es sich um den Umgang mit personenbezogenen Daten.

In der heutigen Zeit sind Datenschutz und Informationssicherheit entscheidend für die effektive Verwaltung und Sicherheit von personenbezogenen Daten – wie Sie hier sehen können:



Datenschutz ist als eigenständiges Thema zu betrachten, da es Bereiche abdeckt wie:

- die Rechtsgrundlage für die Erhebung personenbezogener Daten,
- die Einholung und Aktualisierung der Einwilligung zur Nutzung personenbezogener Daten durch Unternehmen,
- die Verwaltung der Auskunftsrechte der Betroffenen,
- das Recht auf Berichtigung unrichtiger Daten und
- das Recht auf Vergessenwerden.



In vielen Unternehmen werden Informationssicherheit und Datenschutz von unterschiedlichen Teams oder Abteilungen verwaltet. Dieser getrennte Ansatz kann das Risiko inkonsistenter Sicherheits- und Datenschutzpraktiken erhöhen und Unternehmen anfälliger für Datenschutzverletzungen machen.

Um zu gewährleisten, dass Datenschutz und personenbezogene Daten effektiv verwaltet werden, müssen Unternehmen auf ihrem bestehenden Informationssicherheitsmanagementsystem aufbauen und sicherstellen, dass es alle Bereiche des Datenschutzes abdeckt, einschließlich spezifischer Vorschriften, Verantwortlichkeiten der Beteiligten und Prozesse.

Datenschutz als Basis für Innovation

Mit der Entwicklung automatisierter Technologien (einschließlich künstlicher Intelligenz), die zunehmend die Zukunft der Arbeit in allen Wirtschaftsbereichen prägen, ist Datenschutz wichtiger denn je. Der Grund dafür sind Systeme wie künstliche Intelligenz, die große Datenmengen und personenbezogene Daten nutzen, um Erkenntnisse in wirksame Maßnahmen in den verschiedensten Sektoren umzusetzen.

Gerade jetzt bietet sich die Gelegenheit, das digitale Vertrauen in den Unternehmen zu stärken und sicherzustellen, dass die sich entwickelnden Technologien mit der Unternehmensstrategie und -politik vereinbar sind.

Best Practices für den Datenschutz einhalten

Laut Gartner werden

**bis Ende 2024 75 %
der Weltbevölkerung**

von Datenschutzgesetzen betroffen sein¹.

Die Tatsache, dass diese Zahl von 10 % im Jahr 2020 so stark angestiegen ist, unterstreicht den Handlungsbedarf.

Zukunftsorientierte Unternehmen werden über ein fundiertes und aktuelles Verständnis der Datenschutzgesetze sowohl auf lokaler als auch auf globaler Ebene verfügen müssen.

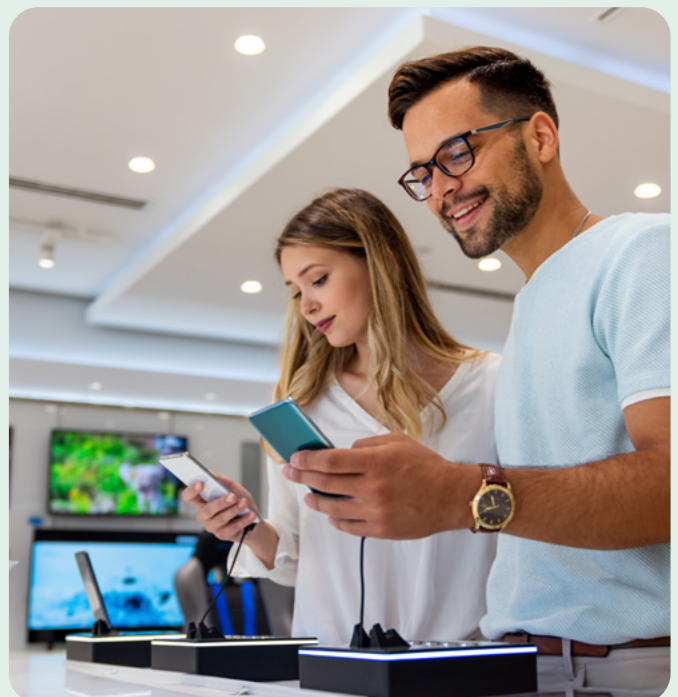
Der international anerkannte Datenschutzstandard „Privacy Information Management System“ (ISO/IEC 27701) kann helfen, Prozesse zu vereinfachen, die zum Nachweis der Einhaltung verschiedener Vorschriften erforderlich sind. Sie hilft Unternehmen, verantwortungsvoll mit Daten umzugehen - von der Erfassung über die Integrität bis hin zur Entsorgung. Sie bietet zudem Leitlinien für die datenschutzkonforme Weitergabe von Daten an Dritte. Die Norm ISO/IEC 27701 ermöglicht es Unternehmen:

- die Einhaltung der Datenschutzgesetze nachzuweisen,
- Prozesse zu vereinfachen,
- die Effizienz zu steigern,
- Datenschutzverletzungen und Informationssicherheitsrisiken zu reduzieren,
- einen „sicheren“ digitalen Raum für Innovationen zu schaffen und zu erhalten.

Da sich die digitale Landschaft weiterentwickelt und der Datenschutz immer wichtiger wird, stellt die Zusammenarbeit mit BSI bei der Zertifizierung nach ISO/IEC 27701 sicher, dass Ihr Unternehmen die globalen Datenschutzstandards nicht nur erfüllt, sondern übertrifft.

Lassen Sie uns gemeinsam eine sichere und vertrauenswürdige digitale Zukunft gestalten.

Kontaktieren Sie BSI noch heute, um weitere Informationen zu unseren Datenschutz- und Informationssicherheitsnormen zu erhalten.



1. [Gartner Identifies Top Five Trends in Privacy Through 2024](#)



**Für mehr Informationen
besuchen Sie
unsere Website**

BSI Group Deutschland GmbH
1st Floor
Große Gallusstraße 16-18
D-60312 Frankfurt am Main
+49 69 153 269 600
bsigroup.com



Your partner
in progress