



INTEGRIERTES MANAGEMENTSYSTEM



INFORMATIONSSICHERHEIT



IT-NOTFALLPLANUNG



DATENSCHUTZ





DIE HERAUSFORDERUNGEN IN DER PRAXIS

CONTECHNET



WIE SOLL ICH DAS PROJEKT NUR BEWÄLTIGEN?
MIR FEHLEN DIE RESSOURCEN GELD & PERSONAL.

WO SOLL ICH ANFANGEN UND WIE SOLL ICH VORGEHEN?
IMMER MEHR GESETZLICHE ANFORDERUNGEN FÜHREN ZUR
VERWIRRUNG.

WOZU DAS GANZE ÜBERHAUPT?
MEINE MITARBEITER WISSEN, WAS SIE TUN.

DOKUMENTATION?
ICH MUSS MICH AUF MEIN TAGESGESCHÄFT KONZENTRIEREN!



MIT UNS ERREICHEN SIE SICHER DAS ZIEL!

IHRE HERAUSFORDERUNGEN – UNSERE LÖSUNG



Softwarelösung zum Aufbau und dem Betrieb eines **ISMS** nach der IT-Grundschutz-Methode bzw. der ISO/IEC 27001.

INDITOR® BSI/ISO



Softwarelösung zum Aufbau und zur Pflege einer prozessorientierten **IT-Notfallplanung**.

INDART Professional®



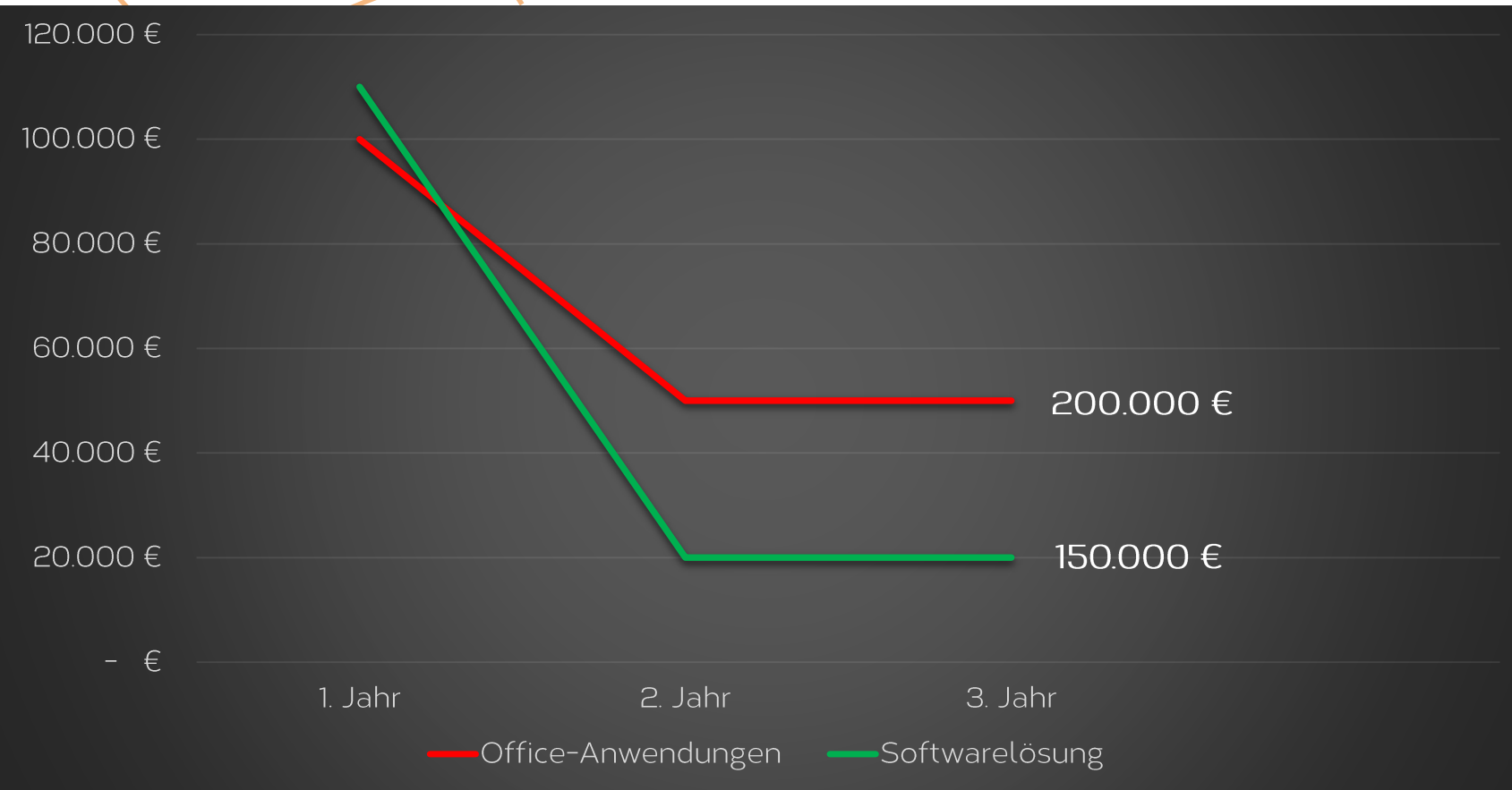
Softwarelösung zur Dokumentation des **Datenschutzes** gemäß der EU-DSGVO.

INPRIVE®



VERGLEICH OFFICE – SOFTWARELÖSUNG IN EURO

CONTECHNET



- ▶ Grundlage für den Vergleich ist ein Unternehmen mit 500 – 5.000 MA
- ▶ ISMS wird neu eingeführt
- ▶ Externe Unterstützung wird benötigt
- ▶ Betrachtung findet ohne die IT-Notfallplanung und den Datenschutz statt

- ▶ Ausgaben für eine ISMS Einführung in Euro
- ▶ Vergleich zwischen der Nutzung von Office-Anwendungen (durch externe Berater) zu einer Softwarelösung



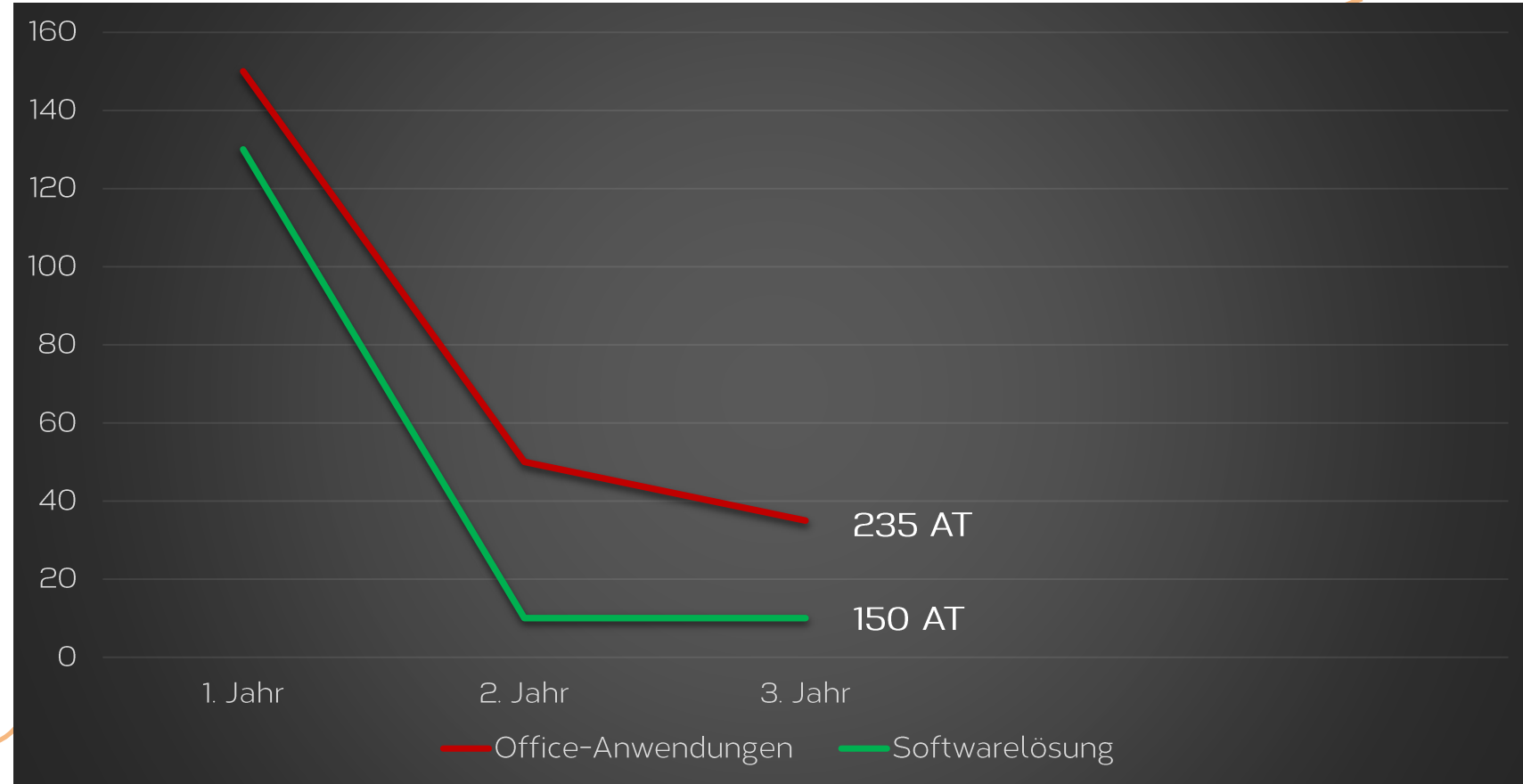
VERGLEICH OFFICE – SOFTWARELÖSUNG IN ARBEITSTAGEN



▶ Durch den jährlichen Aufwand vor einem Audit und die fehlende Automatisierung bei der Aktualisierung der Daten mit Office-Anwendungen bleibt der Aufwand konstant hoch

▶ Mit einer Softwarelösung wird die Aktualität der Daten gewährleistet

▶ Höherer Standardisierungsgrad führt zu einer schnelleren Lernkurve und damit deutlich geringeren Kosten



- ▶ Interne Aufwände für eine ISMS Einführung in Arbeitstage
- ▶ Vergleich zwischen der Nutzung von Office-Anwendungen (durch externe Berater) zu einer Softwarelösung



VORTEILE DER CONTECHNET SUITE

CONTECHNET



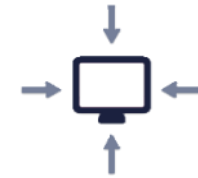
STRUKTURIERT

Die Lösungen geben die standardisierte Vorgehensweise vor



EFFIZIENT

Automatisierter Datenimport z. B. von Infrastruktur- oder Personaldaten durch Importmöglichkeiten und Schnittstellen



ZENTRAL

Gemeinsamer Datenbestand für Informationssicherheit, IT-Notfallplanung und Datenschutz



BRANCHENÜBERGREIFEND

Alle Lösungen lassen sich in sämtlichen Branchen einsetzen



GESETZESKONFORM

Gesetzeskonform sowie revisions- und wirtschaftsprüfungsgerecht: EU-DSGVO, BSI-IT-Grundschutz, ISO 27001



VERSTÄNDLICH

Komplexe Strukturen werden einfach abgebildet



ZENTRALER DATENBESTAND

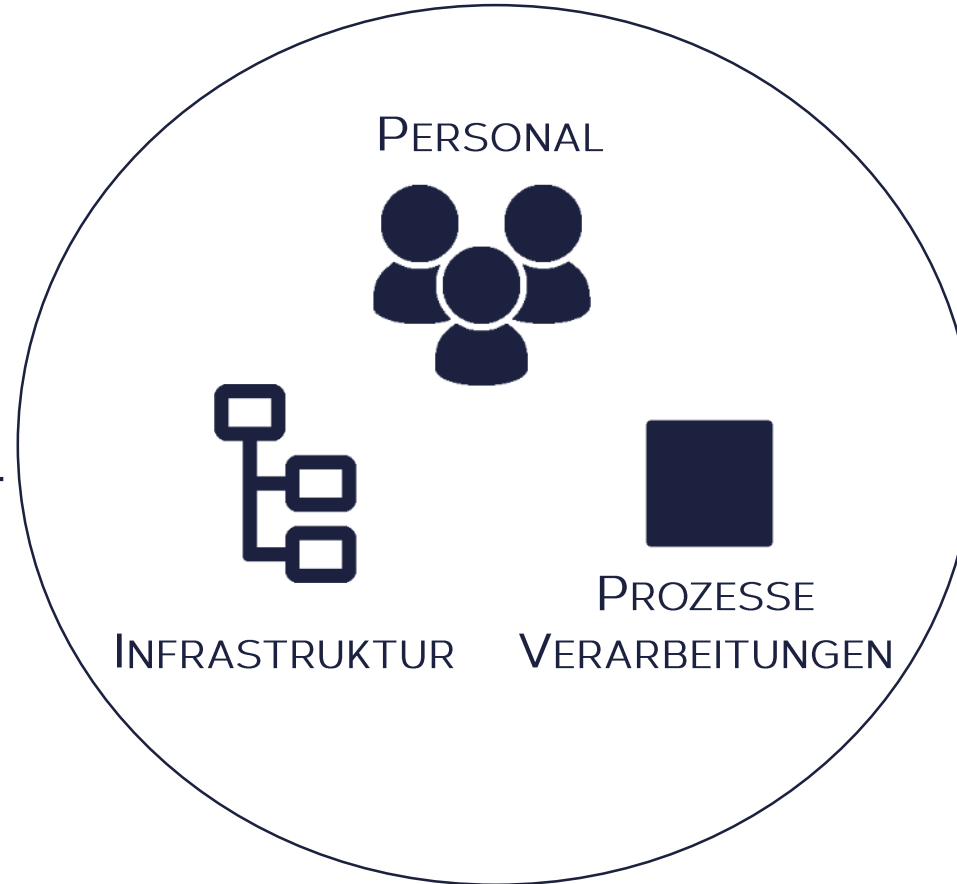
CONTECHNET



IT-Notfallplanung



ISMS gemäß
IT-Grundschutz



Datenschutz gemäß
EU-DSGVO



ISMS gemäß
ISO/IEC 27001

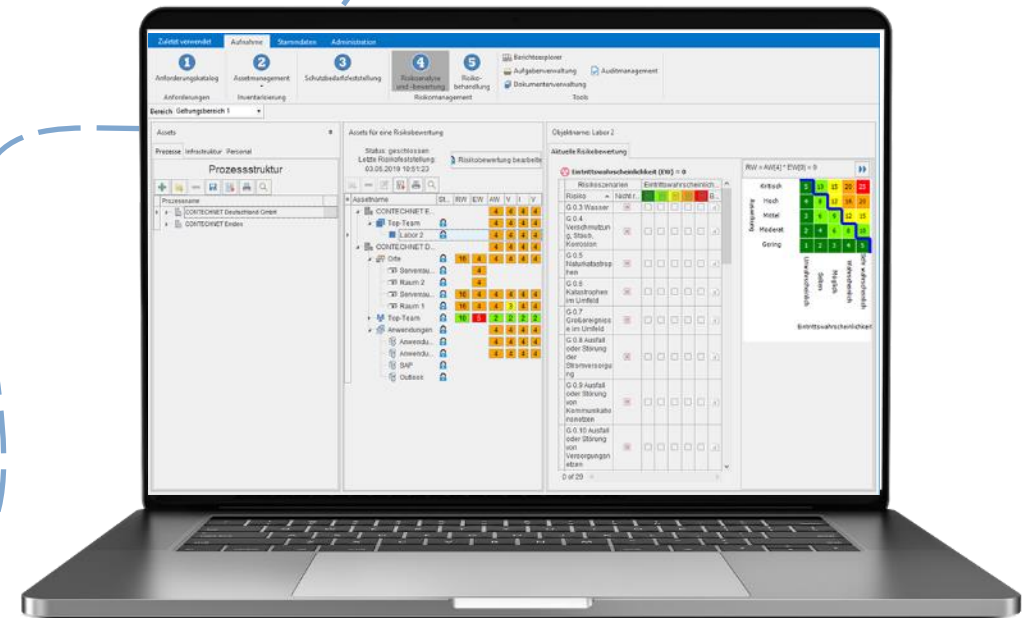
GEMEINSAME DATENNUTZUNG FÜR
INFORMATIONSSICHERHEIT, IT-NOTFALLPLANUNG
& DATENSCHUTZ

ISMS NACH ISO/IEC – INDITOR® ISO

INDITOR®
ISO



- ▶ Abbildung verschiedener Kataloge wie den ISO/IEC 27001, VDA-ISA, VAIT, BAIT, ISO 9001, B3S Krankenhaus, ISO 27019, VdS 10000.
- ▶ Umsetzungsempfehlungen der Norm-Texte als Hilfestellung
- ▶ Integrierte Dokumentenvorlagen als Hilfestellung
- ▶ Zentrales und integriertes Risikomanagement zur einfachen Risikoanalyse, -bewertung und -behandlung
- ▶ Erleichterte Risikoanalyse durch Gruppierung der Unternehmenswerte
- ▶ Integriertes Maßnahmen- und Aufgabenmanagement



ISMS NACH IT-GRUNDSCHUTZ – INDITOR® BSI

INDITOR®
BSI



Abbildung der Anforderungen nach BSI Standards 200-1, 200-2 und 200-3

Schutzbedarfsvererbung vom Prozess bis hinunter zur Anwendung

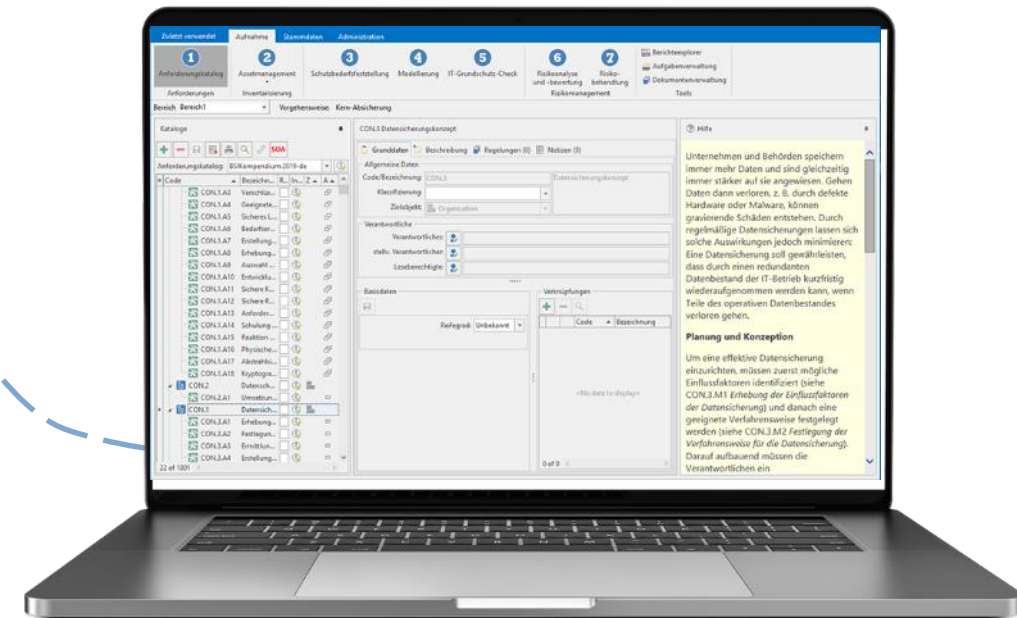
Zentrales und integriertes Risikomanagement zur einfachen Risikoanalyse, -bewertung und -behandlung

Dokumentation von technischen, infrastrukturellen, organisatorischen und personellen Maßnahmen

Integrierte Dokumentenvorlagen als Hilfestellung

Grafische Darstellung des Umsetzungsstandes der Informationssicherheit

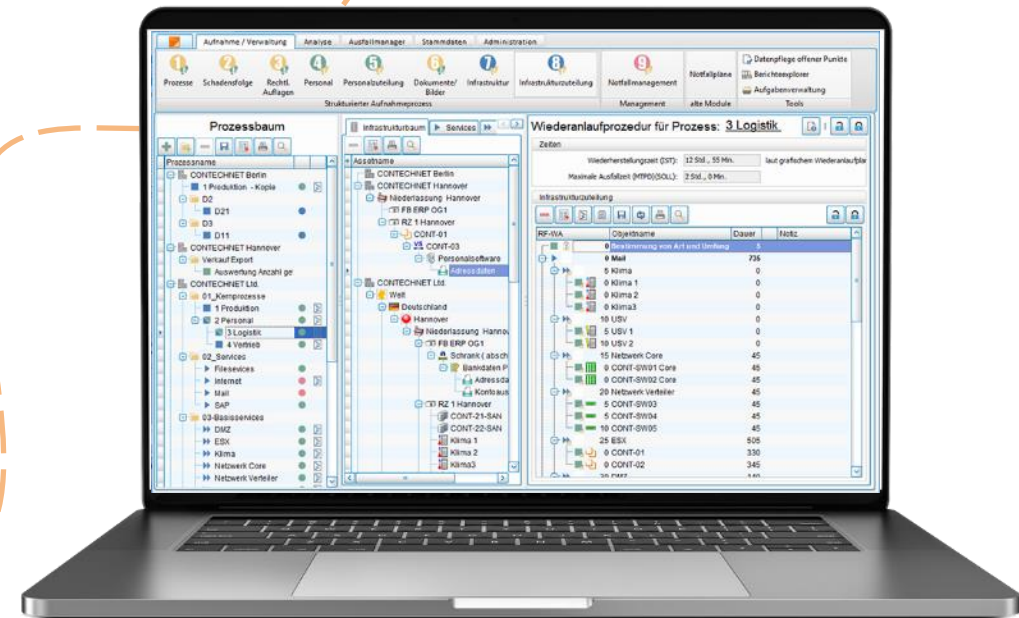
Umfassendes Aufgabenmanagement zur dezentralen Bearbeitung von Aufgaben



IT-NOTFALLPLANUNG – INDART PROFESSIONAL®

INDART
Professional®

- ▶ Vielfältige Importmöglichkeiten und Anbindung an vorhandene Systeme
- ▶ ISO 27001 und BSI-Standard 100-4 sowie revisions- und wirtschaftsprüfergerecht
- ▶ Darstellung von Verantwortlichkeiten des Personals im Unternehmen
- ▶ Analyse von Kopfmonopolen sowie fehlender Infrastruktur und Redundanzen
- ▶ Abbildung von Abhängigkeiten zwischen Prozessen, Services und IT
- ▶ Aufgabenmanagement und Webmodul für eine strukturierte Datenpflege
- ▶ Individuelles IT-Notfall- und IT-Betriebshandbuch



DATENSCHUTZ – INPRIVE®

INPRIVE®



Erstellung und Dokumentation der Verarbeitungstätigkeiten von personenbezogenen Daten

Branchenspezifische Verarbeitungsverzeichnisse sind in der Software integriert

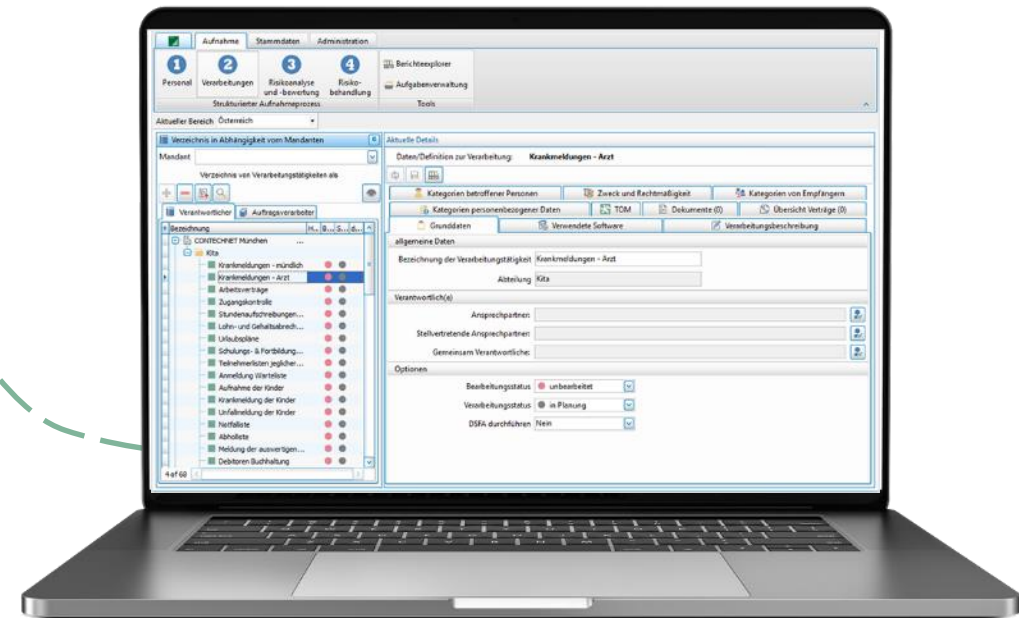
Excel-/CSV-Import von bestehenden Verarbeitungen

Erzeugung von gesetzlich geforderten Berichten zum Nachweis

Mandanten- und Mehrplatzfähigkeit

Zentrales und integriertes Risikomanagement zur einfachen Risikoanalyse, -bewertung und -behandlung

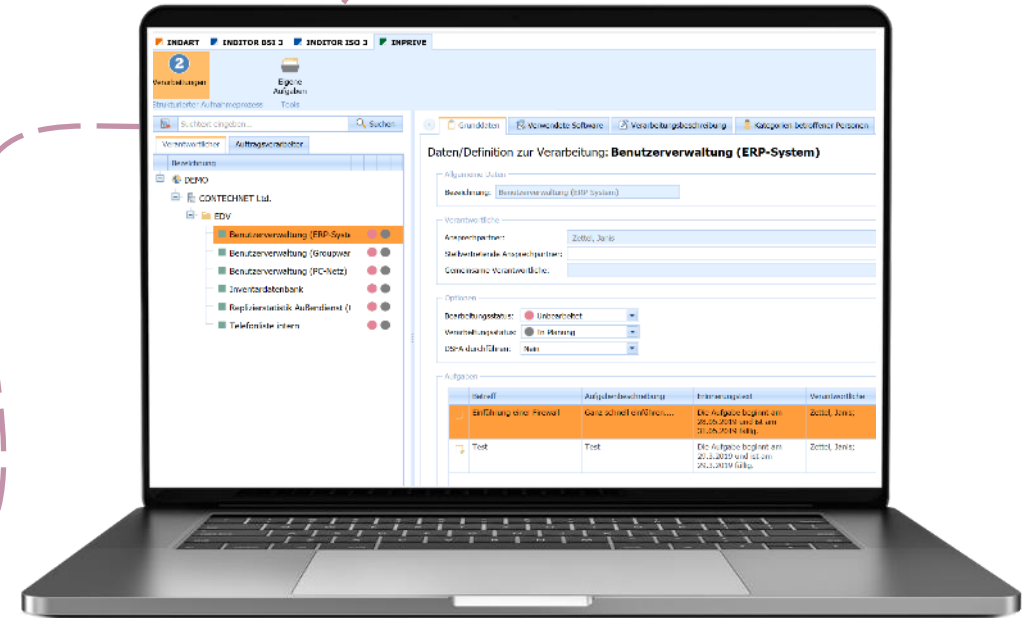
Auskunftersuchen



WEBMODUL – INFORWEB

INFORWEB

- ▶ Redundanzfreie Datenhaltung zwischen den Modulen ISMS, IT-Notfallplanung und Datenschutz
- ▶ Bearbeitung ohne direkten Zugriff auf die jeweilige Software
- ▶ Individualisierter Zugriff auf die betreffenden Assets sowie Verantwortungsbereiche
- ▶ Web-Anwendung über das Intranet von jedem Host im Unternehmen erreichbar
- ▶ Reduzierter Schulungsaufwand durch intuitive Bedienung





SCHNITTSTELLEN & IMPORTER

Active Directory
SharePoint
Microsoft Outlook
Excel
INSCAN®



IMPORTER



SCHNITTSTELLEN

macmon NAC
PRTG Network Monitor

DocuSnap
i-doit
ACMP
GLPI
vmware
Matrix42 Empirum
Matrix42 Workspace
LOGINventory
LANDESK Ivanti
CA Spectrum Report DB
SCCM
Check_mk EXCEL
DeskCenter
Lansweeper
WhatsUp Gold
Head Discovery / SolarWinds
Spiceworks
TechWorks
openDCIM



CONTECHNET

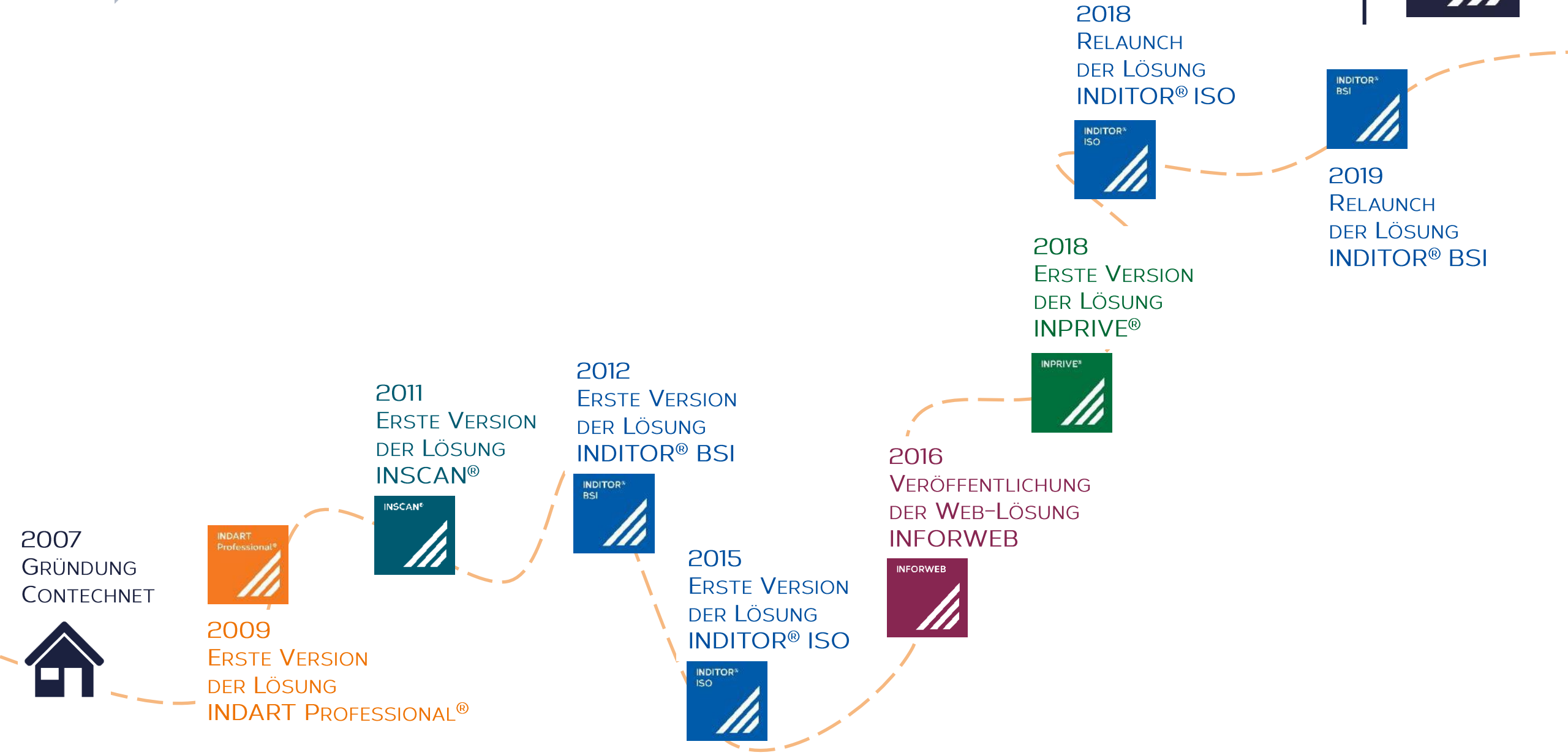


DAS UNTERNEHMEN





DER BISHERIGE WEG



2007
GRÜNDUNG
CONTECHNET



2009
ERSTE VERSION
DER LÖSUNG
INDART PROFESSIONAL®

2011
ERSTE VERSION
DER LÖSUNG
INSCAN®



2012
ERSTE VERSION
DER LÖSUNG
INDITOR® BSI



2015
ERSTE VERSION
DER LÖSUNG
INDITOR® ISO



2016
VERÖFFENTLICHUNG
DER WEB-LÖSUNG
INFORWEB



2018
ERSTE VERSION
DER LÖSUNG
INPRIVE®



2018
RELAUNCH
DER LÖSUNG
INDITOR® ISO



2019
RELAUNCH
DER LÖSUNG
INDITOR® BSI





CONTECHNET – KEY FACTS

CONTECHNET



CONTECHNET DEUTSCHLAND GMBH
WALTER-BRUCH-STRASSE 1
30982 PATTENSEN
+49 5101 99 224-0
WWW.CONTECHNET.DE
INFO@CONTECHNET.DE



24
MITARBEITER
STETIG WACHSEND



6
LÖSUNGEN



MARKTFÜHRER FÜR
IT-NOTFALLPLANUNG



40
RESELLER



über 400
KUNDEN



CONTECHNET-VISION

CONTECHNET



Jedes Unternehmen hat selbstständig ein ISMS eingeführt und in Betrieb.





EIN AUSZUG DER GIPFELEROBERER



Kliniken
Ostallgäu - Kaufbeuren





GEMEINSAM RICHTUNG GIPFEL



CONTECHNET DEUTSCHLAND GMBH
WALTER-BRUCH-STRABE 1
30982 PATTENSEN/REGION HANNOVER

+49 5101 99224 0
INFO@CONTECHNET.DE
WWW.CONTECHNET.DE