

Als Managed Security Service Provider bieten wir skalierbare IT-Lösungen an. Sie ersparen sich teure Investitionen und Dienstleistungen, da Sie unseren Full-Service zu monatlich planbaren Kosten beziehen - und zwar alles aus einer Hand.

Unsere Sicherheitspakete und ganzheitlichen Strategien sind individuell skalierbar, um Ihre Wertschöpfung bestmöglich zu unterstützen. Unser IT-Portfolio hält noch weit mehr für Sie bereit.

Perfekte Passgenauigkeit und der größtmögliche ROI sind garantiert.

Unsere Portfolio-Schnellübersicht



IT-SECURITY BASIS CHECK

Schaffen Sie eine langfristige Verbesserung Ihrer Cybersecurity. Erkennen Sie Ihre Angriffsfläche.



PENETRATIONSTESTS

Neben externen und internen Pentests führen wir auch spezielle Pentests an Web-Applikationen durch.



AWARENESS TRAINING

Wir sorgen durch Mitarbeiter-Sensibilisierung dafür, dass Sie und Ihre Daten vor Cyber-Angriffen geschützt sind.



INDSYS MANAGED VULNERABILITY SCAN

Wir analysieren Ihre Angriffsfläche um Ihre optimalen Lösungen gegen Cyber-Kriminalität aufzuzeigen.



INDSYS MANAGED FIREWALL

Mit uns wird ein eigenes Expertenteam überflüssig. Für eine zuverlässige Absicherung Ihrer Internetverbindung.



INDSYS MANAGED M365 BACKUP

Vermeiden Sie Datenverlust bei Ihren Exchange Online-Postfächern, Ihren MS Teams Nachrichten und Ihren OneDrive- und Sharepoint-Dateien.



INDSYS CLOUD S3 OBJECT STORAGE

Ersetzen Sie Ihre kostenintensiven Speicherlösungen mit dem sicheren und skalierbaren Indsys Cloud S3 Object Storage.



INDSYS CLOUD MONITORING

Ausgewählte Rechner, Anwendungen und Geräte werden auf Verfügbarkeit, Leistung und Auslastung überwacht.



INDSYS VBACKUP OFFSITE

Sichern Sie Ihre Daten auf einer separaten Infrastruktur, unabhängig von Ihrem Backup-System.

//PRODUKTDETAILESEITEN

IT-SECURITY BASIS CHECK	4
PENETRATIONSTESTS	4
AWARENESS TRAINING	5
INDASYS MANAGED VULNERABILITY SCAN	5
INDASYS MANAGED FIREWALL	6
INDASYS MANAGED M365 BACKUP	6
INDASYS CLOUD S3 OBJECT STORAGE	7
INDASYS CLOUD MONITORING	7
INDASYS VBACKUP OFFSITE	8
ÜBER UNS	9



Als IT Systemhaus
seit 1999 für unsere
Kunden unterwegs



Eigenes Team aus
Penetration-Testern und
Security-Beratern

20+

Über 20 Jahre Erfahrung
mit IT-Security-Tools
und Systemen



Breites Know-How
durch Kunden aus
vielen Branchen



Redundantes
Rechenzentrum regional
in Stuttgart betrieben



Schnelle Unterstützung
im Fehlerfall
abgesichert mit SLAs

Sie finden diese Icons jedem der folgenden Produkte individuell zugeordnet.
Zum Verständnis werden Sie hier kurz erläutert.



20+



20+



// IT-SECURITY BASIS CHECK

Im Kampf gegen Cyber-Kriminalität muss sich jeder schützen. Ein Kern-Indikator für die Maßnahmen zum Schutz gegen Angriffe aller Art ist die Angriffsfläche, die einem Hacker geboten wird.

Nur wenn man die eigene Angriffsfläche kennt, kann man gezielt Technologien und organisatorische Prozesse implementieren, die einen wirksamen Schutz bieten. Der indasys IT-Security Basis Check ermöglicht zielführend Maßnahmen innerhalb der IT- und Informationssicherheit zu planen und umzusetzen, um das Sicherheitsniveau des Unternehmens langfristig zu verbessern.

// UNSERE LEISTUNGEN

Phase 1

Professioneller Phishing Angriff auf die Mitarbeiter, Phishing ist Einfallstor Nummer 1 für Angreifer.

Phase 2

Schwachstellenscan für alle öffentlichen Zugangspunkte, Angriffsfläche von außen.

Phase 3

Workshop vor Ort – physikalische Security und bereits vorhandene organisatorische Maßnahmen.

Phase 4

Berichterstattung, Zusammenfassung der Maßnahmen und Konzept mit Empfehlungen zur Verbesserung.

// PENETRATIONSTESTS

Im Bemühen, Cyberkriminalität entgegenzuwirken ist es entscheidend, die Angriffsfläche zu minimieren. Nur wenn die eingesetzten Technologien, Tools und Apps keine Schlupflöcher bieten, ist ein Schutz effektiv.

Unsere drei unterschiedlichen Penetrationstests bieten höchsten Schutz von allen Seiten: intern, extern und auch für Ihre Web-Applikationen (wie Webshops). Wir stellen alles auf den Prüfstand, untersuchen Ihre Schutzmechanismen aktiv auf Fehleranfälligkeit und decken ausnutzbare Schwachstellen auf.

// UNSERE LEISTUNGEN

Assessment

Identifikation der erreichbaren Systeme und Dienste, Authentifizierung, Session Management und Zugriffskontrolle.

Angriff

Versuch des Eindringens in die zu prüfende Umgebung, Ausweitung der Rechte bei Erfolg oder Prüfung der Eingabefelder, Angriff mittels funktions-spezifischen Eingaben, Prüfen auf Logikfehler.

Analyse

Verschiedene Untersuchungen auf Härtingsmaßnahmen, potenzieller Schwachstellen, Identifizierung von veralteter Software oder Prüfen der Nutzerberechtigungen.

Ergebnis

Berichterstattung, Zusammenfassung der Maßnahmen und Konzept mit Empfehlungen zur Verbesserung.



20+



// AWARENESS TRAINING

Es ist von großer Bedeutung, dass sich jeder im Kampf gegen Cyberkriminalität schützt, selbst wenn die besten Angriffsvektoren genutzt werden. Statistiken zeigen, dass sich viele Angriffe auf Unwissenheit bei den Anwendern zurückführen lassen.

Schützen Sie sich, indem Sie Ihre letzte Verteidigung stärken. Verärgern Sie Ihre Mitarbeiter nicht nur mit simulierten Phishing-Attacken, erklären Sie Ihnen den Umgang mit den Systemen und schaffen Sie so ein Verständnis für mögliche Fehlerquellen.

// UNSERE LEISTUNGEN

Starten, wo Sie stehen

Aufklärung über die Begrifflichkeiten Informationssicherheit, IT-Sicherheit, Datenschutz.

Live-Demonstration

Wir zeigen Ihnen live reale Angriffsszenarien über infizierte Dokumente und gegen MS365.

Auf Ihren Wunsch...

führen wir dieses Training in der Art durch, wie es für Ihre Mitarbeiter am besten ist: In Präsenz, per Video-Call oder als Recording.

Maßgeschneidert

Wir stimmen die Schulungsinhalte mit Ihnen ab. Wir gehen dabei auch auf Ihre internen Prozesse ein, um diese zu festigen.

// INDASYS MANAGED VULNERABILITY SCAN

Um sich vor Cyberkriminalität zu schützen, ist es entscheidend, die eigene Angriffsfläche zu verstehen. Durch dieses Verständnis können gezielte Schutzmaßnahmen umgesetzt werden, um effektiven Schutz vor Angriffen zu gewährleisten.

Der indasys Managed Vulnerability Scan untersucht Ihre IT-Infrastruktur permanent auf Schwachstellen in Systemen und installierter Software. Sie erhalten von indasys regelmäßig einen vorqualifizierten Bericht zu den gefundenen Verwundbarkeiten und empfohlenen Wegen zur Behebung.

// UNSERE LEISTUNGEN

Extern und Intern

Wir scannen permanent Ihre verfügbaren Systeme, Dienste und offenen Ports auf mögliche Einfallstore für Angreifer.

Up to Date

Wenn neue Schwachstellen bekannt werden, werden Ihre Systeme automatisch beim nächsten Scan darauf geprüft.

Qualifizierter Bericht

Wir bewerten Ergebnisse auf Relevanz in Bezug auf Ihr System, wir empfehlen, wo und wie schnell gehandelt werden muss.

Managed Services

Lehnen Sie sich zurück, die indasys übernimmt diesen Job für Sie. Gerne sind wir auch für Sie da, wenn es um die Behebung geht!



20+



// INDASYS MANAGED FIREWALL

Sie wollen sich vor Cyberangriffen schützen, ohne ein eigenes Expertenteam aufzubauen?

Mit indasys Managed Firewall können Sie sich auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren, während wir uns um die zuverlässige Absicherung Ihrer Verbindung ins Internet kümmern.

Sie erhalten dazu eine Next-Generation-Firewall mit allen Services, die Sie für einen Rundumschutz benötigen. Wir übernehmen die Aktualisierung und halten Sie dabei immer über Ihren Sicherheitsstatus auf dem Laufenden.

// UNSERE LEISTUNGEN

Sicherungsleistungen

Regelmäßige Sicherung der Konfiguration, Installation von Updates, regelmäßiger Bericht in Form einer Dokumentation.

Hardware

Bereitstellen der passenden Hardware inkl. Security-Services, schneller Austausch bei Hardwaredefekt.

Schutzleistungen

Einbruchserkennung, Antivirus, Webseiten-Filter, Schutzzonen, Ausfallsicherheit für Internetverbindungen.

Zusatzleistungen

Regelmäßige Verwundbarkeitsanalyse, Aufarbeitung in Status-Reviews.

// INDASYS MANAGED M365 BACKUP

Immer mehr Unternehmen und Einrichtungen setzen auf die Dienste aus der Microsoft 365 Cloud. Microsoft stellt ausschließlich die Infrastruktur bereit. Häufig werden dabei Datenhoheit und Verantwortung vergessen. Zugriff und Sicherung der Daten liegen weiterhin in Ihrer Hand.

Mit indasys Managed M365 Backup übernehmen wir für Sie! Treten Sie somit Compliance-Anforderungen mit breiter Brust entgegen. Wir sichern Ihren M365-Tenant, um einen Verlust über die Datenhoheit, egal aus welchem Gründen, zu vermeiden.

// UNSERE LEISTUNGEN

M365-Daten

mit mindestens zwei Sicherungen zu den Originaldateien und einer kundenseitigen Verschlüsselung aller Backups.

Sicheres Backup

Sie erhalten regelmäßige Benachrichtigungen zu Ihren erfolgten Sicherungen.

Verfügbarkeit sichern

Die Sicherungen in der indasys Cloud sind für Sie Standort-unabhängig und von überall aus erreichbar.

Disaster Recovery

Bei Total-Ausfall besteht die Möglichkeit der schnellen Bereitstellung von Systemen in der indasys Cloud.



// INDASYS CLOUD S3 OBJECT STORAGE

Ersetzen Sie Ihre eigenen, kostenintensiven Speicherlösungen mit S3 Object Storage aus der indasys Cloud.

indasys sorgt für eine extrem hohe Ausfallsicherheit des Storage-Spaces. Die individuelle Zugriffssteuerung schützt Ihre Daten in Ihrem Storage-Space zuverlässig. Behalten Sie dabei die Datensouveränität, denn die indasys Cloud wird in unseren deutschen Rechenzentren betrieben.

Die Object Storage Technologie sorgt dabei für eine höchstmögliche Skalierbarkeit und maximale Dateneffizienz.

// UNSERE LEISTUNGEN

Einfache Integration

indasys Cloud S3 Object Storage bietet eine der höchsten S3-API-Kompatibilität auf dem Markt. Dies garantiert eine einfache Integration und einwandfreie Funktion.

Ransomware-Schutz

Sperren Sie Ransomware einfach aus - indasys Cloud S3 Object Store bietet mit dem Object Lock zuverlässigen Schutz vor Verschlüsselungen durch Hacker.

Skalierbarkeit

Sie können klein anfangen und grenzenlos skalieren. Die Kapazität kann je nach Bedarf innerhalb von Augenblicken angepasst werden.

Faire Abrechnung

Sie bezahlen nur den tatsächlich in Anspruch genommenen Speicherbedarf.

// INDASYS CLOUD MONITORING

Um effektiv gegen Cyberkriminalität vorzugehen, ist es unerlässlich, sich selbst zu schützen. Durch das Verständnis der eigenen Angriffsfläche können gezielte Schutzmaßnahmen implementiert werden, um sich effektiv vor Angriffen zu bewahren.

Der indasys IT-Security Basis Check ermöglicht zielführend Maßnahmen innerhalb der IT- und Informationssicherheit zu planen und umzusetzen, um das Sicherheitsniveau des Unternehmens langfristig zu verbessern.

// UNSERE LEISTUNGEN

Sicheres Backup

mit mindestens zwei Sicherungen zu den Originaldateien und einer kundenseitigen Verschlüsselung aller Backups.

Übersicht / Reporting

Sie erhalten regelmäßige Benachrichtigungen zu Ihren erfolgten Sicherungen.

Offsite-Sicherung

Die Sicherungen in der indasys Cloud sind für Sie Standort-unabhängig und von überall aus erreichbar.

Disaster Recovery

Bei Total-Ausfall besteht die Möglichkeit der schnellen Bereitstellung von Systemen in der indasys Cloud.



// INDASYS VBACKUP OFFSITE

Im Bereich der Datensicherung gilt das 3-2-1 Prinzip: Mindestens drei Kopien der Daten, auf zwei unterschiedlichen Medien und mindestens an einem separaten Standort. Mit indasys vBackup Offsite sichern Sie Ihre Daten auf einer separaten Infrastruktur, unabhängig von Ihrem System. Wir stellen Ihnen das redundante Storage, auf dem Ihre Daten sicher sind.

Durch ein separates Medium und speziell dafür entwickelte Software-Features bieten wir Ihnen bestmöglichen Schutz vor Ransomware-Angriffen. Durch das pay-as-you-grow-Prinzip bezahlen Sie nur den tatsächlich belegten Speicher.

// UNSERE LEISTUNGEN

Sicheres Backup

mit mindestens zwei Sicherungen zusätzlich zu den Originaldateien und einer kunden-seitigen Verschlüsselung aller Backups.

Übersicht / Reporting

Sie erhalten regelmäßige Benachrichtigungen über Ihre erfolgten Sicherungen.

Offsite-Sicherung

Die Sicherungen in der indasys Cloud sind für Sie Standort-unabhängig und von überall aus erreichbar.

Disaster Recovery

Bei Total-Ausfall besteht die Möglichkeit der schnellen Bereitstellung von Systemen in der indasys Cloud.



indasys.de



// ÜBER UNS

1999

Gründung

120+

Mitarbeitende

4

Standorte

Als IT Systemhaus Gruppe begleiten wir unsere Kunden **seit knapp 25 Jahren ganzheitlich** mit den besten und innovativsten Lösungen im Bereich der Informationstechnologie.

Mit **über 120 Mitarbeitenden** und der Spezialisierung unserer Gruppenmitglieder auf unterschiedliche Kerngebiete können wir **nahezu alle IT-relevanten Geschäftsprozesse** unserer Kunden professionell begleiten.

// UNSERE KERNBEREICHE



IT Infrastruktur

Ob WLAN oder Standortvernetzung - unsere agilen **Netzwerke** unterstützen jeden Bereich Ihres Unternehmens.

Mit schlanken **Datacenterlösungen** ermöglicht indasys eine zuverlässige Leistung bei höchster Verfügbarkeit.

Unsere **Modern Workplace** Solutions sowie neuste **Soft- und Hardware** sorgen für mehr Funktionalität im Büro und Remote.



IT Security

Maximale **Verfügbarkeit** und **Datensicherheit** ist unsere Expertise.

Anhand von **Penetration Tests** fühlen wir Ihrer IT Security auf den Zahn, erarbeiten passende **Endpoint Security** Konzepte und geben weitere Handlungsempfehlungen, um Hackerangriffe abzuwehren.

Und im Worst Case profitieren Sie von unseren **Cyber Incident Response** Maßnahmen.



Cloud Lösungen

Die indasys Cloud Lösungen passen sich an Ihre individuellen Anforderungen an.

Vom zuverlässigen **Hosting Service** bis hin zum richtigen **Cloud Backup** Konzept kümmern wir uns um die Sicherheit Ihrer Cloud Infrastruktur.

Neben der bewährten **Microsoft 365** Lösung sorgen wir mit unserem **Mobile Device Management** für mehr Produktivität.



IT Services

Entlasten Sie Ihre interne IT mit den indasys **Managed Services**. Dank langjähriger Erfahrung im Bereich **IT Consulting** erarbeiten wir die für Sie passende Lösung.

Ob Fernwartung oder Client Management - auf unseren **IT Support** können Sie zählen.

Abgerundet wird unsere Leistung durch den professionellen **Repair Service** für Ihre Hardware.

// SO ARBEITEN WIR

Gemeinsam haben wir Werte entwickelt, nach denen wir jeden Tag handeln:

- 1 Selbstbewusste Leistungsbereitschaft
- 2 Wertschätzende Gemeinschaft
- 3 Kundenorientiertes Handeln
- 4 Gelebte Loyalität

// WIR BILDEN AUS

Unsere Auszubildenden profitieren von einer **erstklassigen und praxisorientierten Ausbildung**.

Von Beginn an sind sie **Teil unseres dynamischen und aufgeschlossenen Teams** und werden von erfahrenen IT-Profis betreut, die ihr Wissen gerne mit ihnen teilen und ihnen bei der beruflichen Entwicklung helfen.

Wir bieten Ausbildungsstellen in den **Bereichen Technik, Vertrieb, Zentrale Dienste** und seit neuestem auch in der **Logistik** an.

Im technischen Bereich der IT arbeiten unsere Azubis an **abwechslungsreichen Projekten in unterschiedlichen Abteilungen**.

Unsere Azubis im kaufmännischen Bereich lernen den **Bedarf der Kunden** zu erkennen und darauf basierend **passende Angebote** zu erstellen.

Wir **fördern die Weiterentwicklung** unserer Auszubildenden und bieten **langfristige Perspektiven** für eine erfolgreiche Karriere in der IT.

// HIER ARBEITEN WIR

Ihr klimafreundliches Systemhaus

Unsere Firmenfassade wird bis 2024 mit rund 648 Solar Panels verkleidet sein und somit unseren Strombedarf von 160.000 kWh durch die erzeugte Sonnenenergie komplett abdecken.



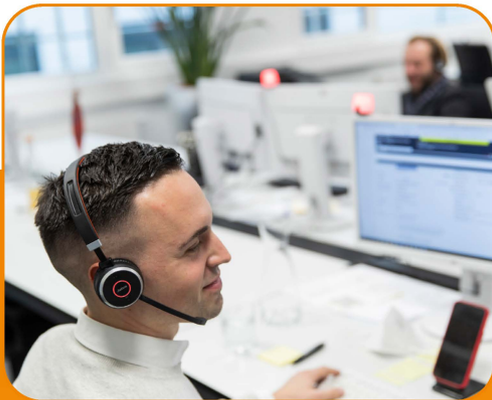
Durch unsere hauseigene Photovoltaikanlage gewinnen wir umweltfreundlich Strom, den wir unter anderem zum Laden unserer **Elektro-Poolfahrzeuge** nutzen.

Ein weiterer Beitrag zur Nachhaltigkeit bei indasys ist unser **Repair-Center**. Hier führen wir jährlich bis zu 1.500 Laptopreparaturen und anderes durch, was zu einer **CO²-Einsparung von über 579.000 kg** führt.

Um sowohl der Umwelt als auch unseren Mitarbeitern etwas Gutes zu tun, bieten wir unseren Angestellten die Möglichkeit, ein **Dienstfahrrad** über Jobrad zu leasen.

Unser **betriebliches Gesundheitsmanagement** sowie unsere **Firmenfeiern und -veranstaltungen** tragen maßgeblich zum positiven Arbeitsklima und zur allgemeinen Gesundheit unserer Mitarbeiter bei.

// DAS SIND WIR



Interesse an einem **Job**
bei uns?
Hier geht es zu unserer
Karriereseite >>

