

Inhalt

Physische Sicherheit	2
Digitale Sicherheit	4
ISO-Zertifikate	7
DSGVO, DSB & Bewusstsein	8
Über Archive-IT	10
Kontakt	11

Physische Sicherheit

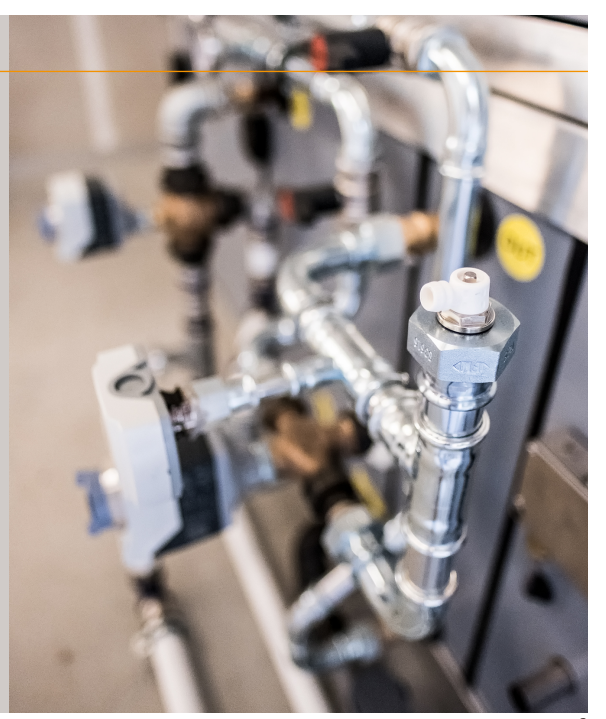
Archive-IT setzt sich kontinuierlich für die optimale Sicherheit der physischen Archivstandorte ein. Wir ergreifen verschiedene Maßnahmen zum Schutz von physischen Dokumenten und Akten, wie strenge Zugangskontrollen mit Ausweisen, Videoüberwachung und effektive Einbruchschutzsysteme, um die Dokumente und Akten zu schützen. Darüber hinaus erfolgt eine direkte Alarmweiterleitung an die Feuerwehr, sobald der Brandalarm ausgelöst wird.

Transport

Sicherheit beginnt an der Quelle. Beim Abholen der Akten platziert Archive-IT diese in spezielle Trolleys und transportiert sie in einem versiegelten LKW zu einem unserer gesicherten Standorte.

Gesicherte Gebäude

Unsere Archivstandorte sind speziell für die Aufbewahrung von datenschutzsensiblen Archiven konzipiert, mit Verfahren, die Sorgfalt, Sicherheit und Effizienz gewährleisten. Das bedeutet, dass unsere Einrichtungen mit speziellen Maßnahmen für optimale Lagerbedingungen ausgestattet sind.



Physische Sicherheit

Brandsschutz

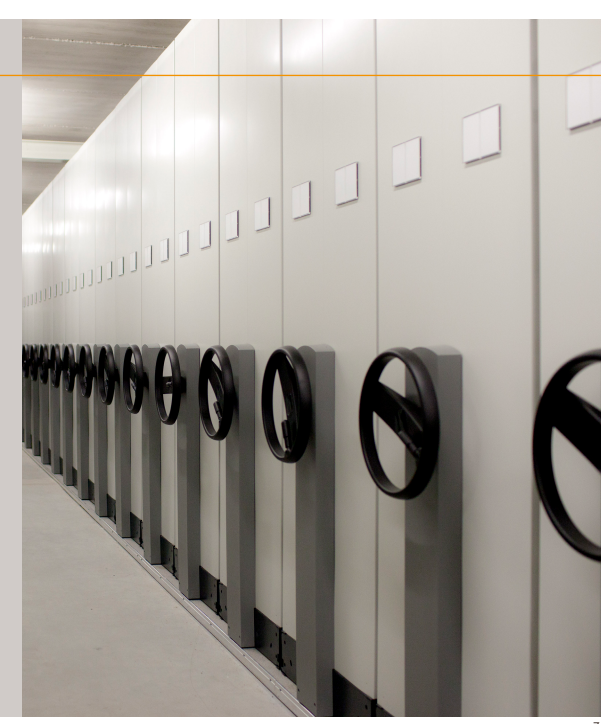
Die Archivräume sind nur über eine Schleuse zugänglich und ausschließlich für autorisierte Mitarbeiter zugänglich. Physische Dokumente werden in Fächern mit brandschutzbeständigen Türen für maximalen Schutz aufbewahrt. Darüber hinaus sorgen fortschrittliche Brandmeldesysteme und ein CO2-Löschgassysteme für zusätzliche Sicherheit, wodurch die Verfügbarkeit der Akten jederzeit gewährleistet bleibt.

Einbruchschutz

Neben dem Brandschutz verfügen die Gebäude über umfangreiche Einbruchschutzsysteme.
Strenge Zugangskontrollen stellen sicher, dass nur autorisiertes Personal Zugang zu relevanten Bereichen hat. Außerdem sind alle Standorte mit Videoüberwachung ausgestattet, sodass potenzielle Bedrohungen schnell erkannt werden.

Zugangskontrolle

Wir wenden eine strenge Zugangskontrolle beim Betreten an. Es ist für Besucher nicht möglich, eigenständig einzutreten oder die Archivstandorte zu betreten. Beim Eintritt müssen sie sich melden und erhalten nach der Registrierung einen Ausweis. Dieser Ausweis muss sichtbar getragen werden.





Digitale Sicherheit

Neben der physischen Sicherheit ist die digitale Sicherheit von größter Bedeutung. Diese steht an erster Stelle in unseren Softwarelösungen. Außerdem arbeiten wir mit externen Partnern zusammen, um unsere digitale Sicherheit zu gewährleisten.

Softwarelösungen

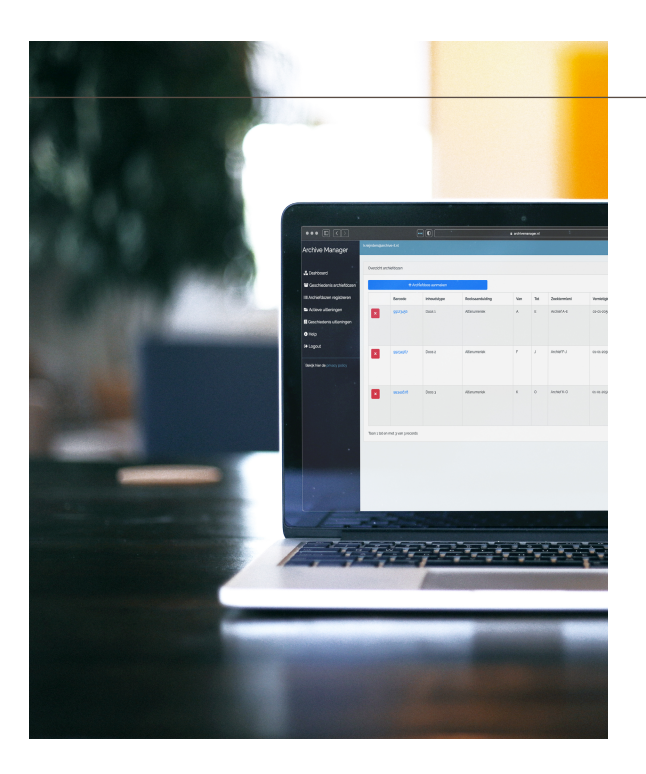
Unsere Software bietet verschiedene Möglichkeiten und Maßnahmen, um die Sicherheit optimal zu gewährleisten.

Zugangssicherung

In unseren Softwarelösungen wenden wir verschiedene Sicherheitsmaßnahmen an, um Daten zu schützen. Wir verwenden starke Passwörter und die zhimi-Faktor-Authentifizierung (2FA), bei der Benutzer einen zusätzlichen Verifizierungsschritt durchlaufen müssen, um Zugang zu erhalten. Dadurch wird es unbefugten Personen deutlich erschwert, Zugang zu erlangen.

Need-to-know

Unsere Software arbeitet mit Gruppen-Rollen-Rechten, bei denen Berechtigungen bis ins Detail festgelegt werden können. Der Zugang und die Rechte werden nach dem Need-to-Know-Prinzip bestimmt. Durch Logging können alle Aktivitäten innerhalb unserer Software nachverfolgt werden. Das Öffnen, Ändern oder Löschen von Dokumenten wird sorgfältig protokolliert, und diese Protokolle können auf Unregelmäßigkeiten hin analysiert werden.



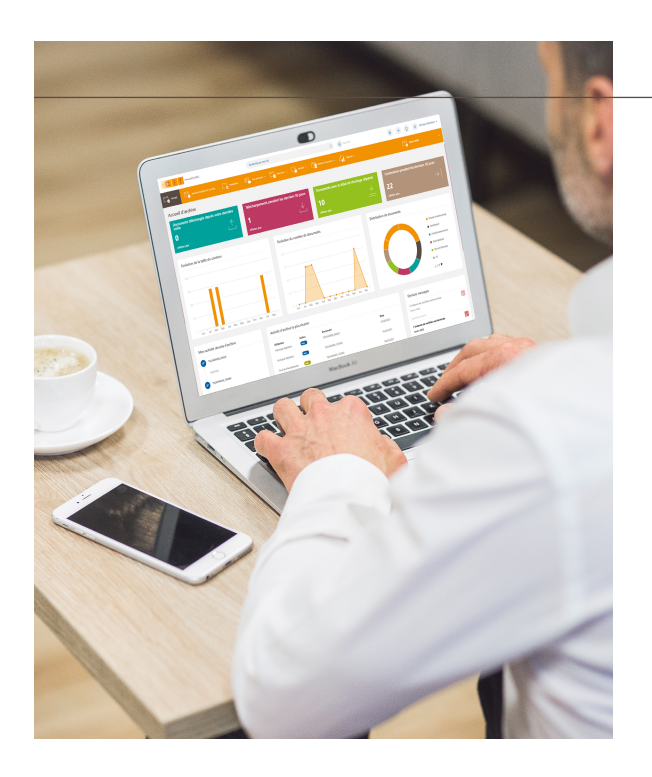
Digitale Sicherheit

Netplans

Unsere IT-Infrastruktur und Dienstleistungen werden durch NetPlans unterstützt – ein auf den Mittelstand spezialisiertes IT-Systemhaus. NetPlans bietet unter anderem Cloud-Lösungen, Managed Services und Cyber-Security mit einem klaren Fokus auf Verfügbarkeit, Zuverlässigkeit und Datensicherheit. Dank ihrer bundesweiten Präsenz und langjährigen Erfahrung können wir auf eine sichere, stabile und zukunftsfähige IT-Umgebung vertrauen. NetPlans erfüllt aktuelle Standards im Bereich der IT-Sicherheit und unterstützt uns mit Lösungen zum Schutz vor Datenverlust, Cyberangriffen und anderen IT-Risiken.

Server-Sicherheit

Die Sicherheit unserer Server wird täglich proaktiv mit dem Guardian 360-Sicherheitsscanner überwacht. Unsere Softwarelösungen werden nach dem "Security by Design"-Prinzip entwickelt. Dabei folgen wir Richtlinien, die in der Regel mit den Vorgaben des NCSC übereinstimmen. Darüber hinaus wird die Software regelmäßig von einer externen zertifizierten Partei auf Schwachstellen überprüft, durch sogenannte Penetrationstests.



Digitale Sicherheit

Ethisches Hacking

Archive-IT nutzt regelmäßig externe
Penetrationstests durch spezialisierte Parteien.
Unsere Anwendungen werden aktiv getestet, indem kontrollierte Angriffe durchgeführt werden, um Schwachstellen zu identifizieren. Dieser Ansatz ermöglicht es uns, Sicherheitslücken zu erkennen und zu beheben, um Missbrauch zu verhindern.
Dieser kontinuierliche Prozess stellt sicher, dass unsere Systeme stets verbessert und an die neuesten Bedrohungen angepasst werden, sodass wir die maximale Sicherheit Ihrer wertvollen Daten gewährleisten können.

ISO-Zertifikate

Archive-IT hat ihre Prozesse zur Sicherung sowohl physischer als auch digitaler Akten optimal organisiert, was unter anderem durch die Zertifikate belegt wird, die nach unabhängigen Audits ausgestellt wurden. Die ISO-Zertifikate sind ein unverzichtbarer Bestandteil für Archive-IT geworden.

Archive-IT ist für verschiedene ISO-Zertifikate zertifiziert:

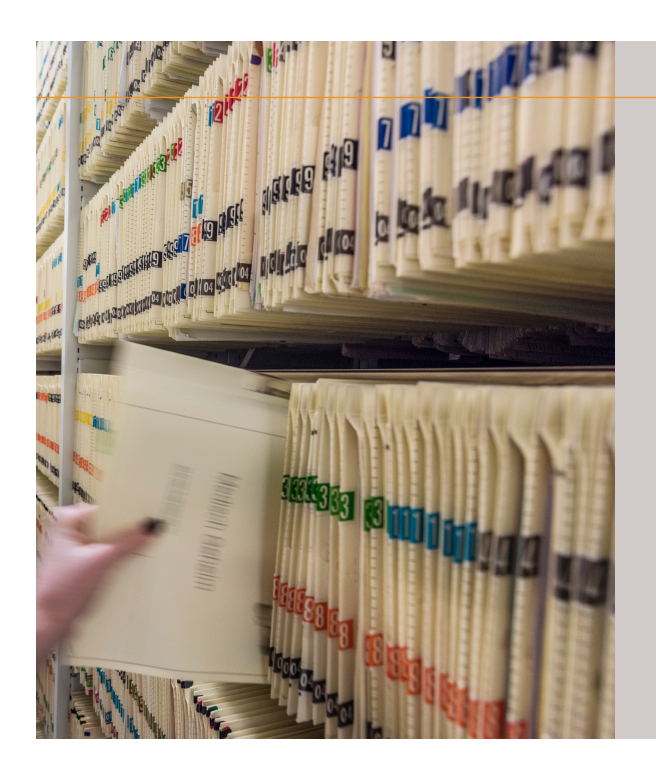
ISO 27001 Informationssicherheit



ISO 9001

Qualitätsmanagement der Prozesse





DSGVO, DSB & Bewusstsein

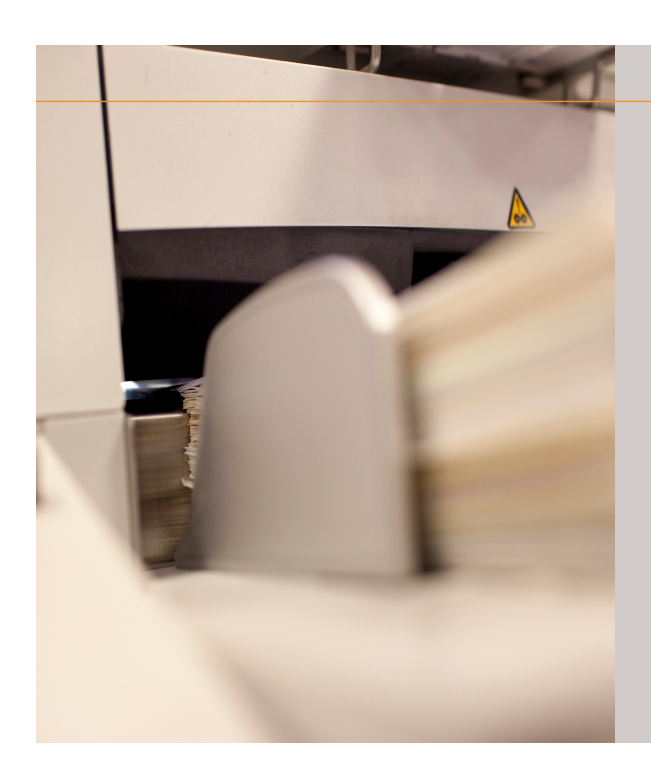
Neben den ISO-Zertifizierungen ist die Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) von großer Bedeutung. Weitere wichtige Aspekte sind der Datenschutzbeauftragte und das Bewusstsein unserer Mitarbeiter.

DSGVO

Archive-IT verarbeitet täglich zahlreiche Akten, die voll mit datenschutzsensiblen Informationen sind. Als die DSGVO eingeführt wurde, hat sich Archive-IT vollständig darauf konzentriert, und mit Stolz können wir sagen, dass wir DSGVO-konform sind. Dies ist von großer Bedeutung für unsere Kunden, die uns ihre wertvollen und datenschutzsensiblen Informationen anvertrauen.

Datenschutzbeauftragter (DSB)

Ein wichtiger Bestandteil der DSGVO ist die Verpflichtung zur Ernennung eines Datenschutzbeauftragten (DSB). Der externe DSB für Archive-IT ist Drs. A.E. Klaassen. Er ist Managing Partner bei NewDay IT Risk & Assurance Services. Alex Klaassen ist bei der Datenschutzbehörde eingetragen und übernimmt in deren Auftrag eine Aufsichtsrolle innerhalb von Archive-IT.



DSGVO, DSB & Bewusstsein

Bewusstein

Das Bewusstsein für dieses Thema hat bei Archive-IT einen hohen Stellenwert. Ein Bestandteil des Einführungsprogramms für neue Mitarbeiter ist eine Sitzung über Qualität, Informationssicherheit und Datenschutz. Darüber hinaus wird regelmäßig das Bewusstsein unter unseren Mitarbeitern in Form von E-Mail-Nachrichten geschärft, die auf aktuelle Themen eingehen. Der Datenschutz ist Thema in den Quartalsbesprechungen und unterliegt regelmäßigen Prüfungen. Die sich ändernden Gesetze und Vorschriften werden aufmerksam verfolgt, und bei Bedarf werden Verfahren und/oder Maßnahmen angepasst.



Über Archive-IT

Archive-IT ist der zuverlässige Partner für Organisationen, die die Kontrolle über ihr Informationsmanagement erlangen und für die Zukunft gerüstet sein möchten. Unser Hauptsitz befindet sich in Reuver, Niederlande. Darüber hinaus haben wir Niederlassungen in Belgien, Deutschland und Frankreich. Wir sind aus Jalema hervorgegangen, einem Hersteller von Archiv- und Büroartikeln, und kennen die Archivierungswelt wie kein anderer.

Wir bieten intelligente, sichere und innovative Lösungen, die physische und digitale Archivierung nahtlos kombinieren und sich einfach in moderne digitale Arbeitsumgebungen integrieren lassen. Mit unserem integralen Ansatz – von der Prozessoptimierung bis zum vollständig konformen Informationsmanagement – machen wir die Vergangenheit zugänglich, erfüllen die Anforderungen der Gegenwart und bereiten Sie auf eine digitale, nachhaltige Zukunft vor.

Kontakt

Möchten Sie mehr Einblick in unsere Sicherheitsmaßnahmen erhalten oder entdecken, wie wir diese speziell in Ihrer Organisation umsetzen können? Unsere Experten bei Archive-IT stehen bereit, um mit Ihnen gemeinsam eine maßgeschneiderte Lösung zu entwickeln.

Wir helfen Ihnen nicht nur dabei, Sicherheit zu gewährleisten, sondern auch Ihre Informationen strukturiert und übersichtlich zu verwalten. Egal, ob es um digitale Archivierung, Compliance oder Risikomanagement geht, wir bieten Ihnen die richtige Unterstützung.



smart. safe. solid.

Vereinbaren Sie ein Beratungsgespräch mit einem unserer erfahrenen Berater. Senden Sie eine E-Mail an info@archive-it.de, rufen Sie uns unter der Nummer +49 2157 888395-0 an oder planen Sie ein Gespräch über den untenstehenden Button. Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Beratungsgespräch anforden

Archive-II strebt danach, stets bestmoglich über die geltenden Gesetze und Vorschriften informiert zu bleiben. Dennoch können au dem Inhalt dieses Dokuments keine Rechte abgeleitet werden.

Archive-ITSolferinostraße 46
41379 Brüggen

+49 2157 888395-0 info@archive-it.de www.archive-it.de