



Es ist nicht nur wirtschaftlich, sondern bietet ausreichend Platz und lässt eine Menge Spielraum. Jedes Büro kann so - binnen weniger Stunden - zum Data Protection Centre werden.

Elementaren Gefahren wie

- ➔ Brandgase
- ➔ Feuer
- ➔ Löschwasser
- ➔ Datenverfälschung
- ➔ Sabotage
- ➔ Spionage
- ➔ Unberechtigter Zugriff
- ➔ Einbruchdiebstahl
- ➔ Vandalismus
- ➔ Explosion

stellt sich Adolphs durch den hohen Qualitätsanspruch der international anerkannten Normen EN 1047-1, EN 1143-1 bzw. DIN 4102.

Wertvolle Features wie

- ➔ Klimatisierung
- ➔ Separate und gesicherte Stromzufuhr
- ➔ Wartungsfreundliches Gehäuse
- ➔ Brandmeldeanlage
- ➔ Löscheinheit
- ➔ 19" ausziehbares Rack
- ➔ Elektronische Zutrittskontrolle

bieten konsequenten Schutz vor Brand mit Umgebungstemperaturen bis über 1.000 °C, Wasser, Rauch, Brandgasen und unberechtigtem Zugriff.

Als Professional Plus bietet das DPC 120 Minuten Feuerschutz in Anlehnung an EN 1047-1, als Professional 30 oder 60 Minuten Feuerschutz in Anlehnung an DIN 4102 und kann mit den VdS-Einbruchschutzklassen bis III gemäß EN 1143-1 kombiniert werden. Das DPC ermöglicht schon nach kurzer Zeit ein Return On Invest (ROI) durch:

- ➔ Erhebliche Begrenzung des Haftungsrisikos
- ➔ Reduzierung der Versicherungsprämie
- ➔ Radikale Minderung des betrieblichen Restrisikos
- ➔ Ökonomische Energie- und Stromzufuhr
- ➔ Basel II: bessere Erfolgsbewertung der Unternehmen durch umfassende Sicherheits-Maßnahmen
- ➔ GDPdU: ständige Verfügbarkeit aller steuerlich relevanten Daten
- ➔ Produkthaftungsgesetz: Haftung bei Folgeschäden mit Beweislastumkehr
- ➔ Bundesdatenschutzgesetz: Datenschutz gegen unberechtigte Kenntnisnahme, missbräuchliche Verwendung, Verfälschung, Zerstörung oder Löschung
- ➔ KonTraGesetz: Verpflichtung zur Einrichtung eines Risk-Management-Systems mit persönlicher Haftung für Geschäftsführer/Vorstand
- ➔ Qualitätssicherungssystem ISO 9001 EN 29001: Verfügbarkeit und Nachvollziehbarkeit aller geschäftlichen Vorfälle
- ➔ Verband der Sachversicherer (VdS): Gemäß Brandschutzrichtlinie 2000-8 müssen Abteilungen, die von zentraler Bedeutung für die Aufrechterhaltung der Produktion sind, Ihre Daten vor Verlust durch Brand sichern



Adolphs Ageless Safes GmbH
Vertrieb Service und Engineering
Am Westbahnhof 36
40878 Ratingen - Germany

Tel.: +49 (0) 21 02 / 74 14 31
Fax: +49 (0) 21 02 / 74 14 29
E-Mail: info@ageless-safes.com
Web: www.ageless-safes.com

DPC - Data Protection Centre Intelligente IT-Sicherheit

Nicht nur schön,
sondern auffallend sicher.



MADE
IN
GERMANY



Bei uns sind Ihre Server 24 Stunden am Tag – 365 Tage im Jahr sicher!

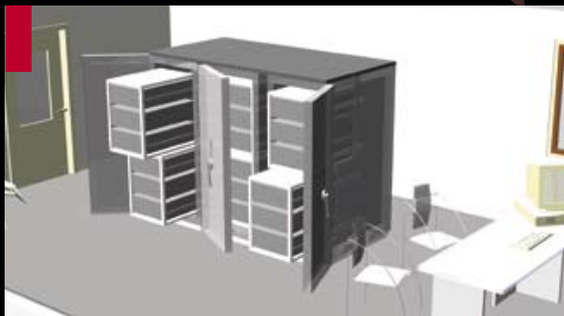
Seit 1890 entwickelt sich Adolphs kontinuierlich weiter. Mit einer perfekt auf die Wünsche der Kunden abgestimmten Geldschrankproduktion eroberten wir den nationalen und internationalen Sicherheitsmarkt. Intelligente IT-Lösungen komplettieren heute unser Produktportfolio und bieten modernen Schutz vor elementaren Gefahren. Inzwischen produziert Adolphs nicht nur Wert- und Datenschutzschränke made in Germany, sondern bietet Hightech-Sicherheit zu einem wirtschaftlichen Preis-/Leistungsverhältnis.

⇒ Das DPC ist skalierbar

Während traditionelle Sicherheitslösungen aus Beton starr sind, passt sich das Data Protection Centre (DPC) unkompliziert den Ansprüchen von heute und morgen an!

⇒ Das DPC ist modular

Individuell wählbare Größe und Ausstattung machen das DPC zu einem modernen, wirtschaftlichen und zugleich zukunftsweisenden Data Protection Centre!



⇒ Das DPC ist standortunabhängig

Während andere Produkte in einem IT-spezifischen Umfeld platziert werden müssen, kann das DPC unkompliziert in einem konventionellen Büroraum eingesetzt werden!

⇒ Das DPC bietet ein Höchstmaß an Verfügbarkeit

Verschiedene Wertigkeiten bieten Feuer- und Einbruchschutz in Anlehnung an EN 1047-1 und DIN 4102, bzw. gemäß EN 1143-1!

⇒ Das DPC ist wartungsfreundlich

Durch ein ausziebares Rack kann Ihr IT-Equipment bequem und ohne Betriebsunterbrechung gewartet werden!



Exakt dort, wo Sicherheit 24 Std. am Tag und 365 Tage im Jahr gefordert ist – ein IT-Sicherheitsraum zuviel und ein Datensicherungsschrank zu wenig Schutz bietet – kommt das DPC zum Einsatz.