

Feuersichere Raumlösung zur Lagerung von Tapes

Für alle Speichermedien mit kombinierter Sicherheit gegen Feuer, Einbruch und Diebstahl.



In dieser begehbaren IT-Sicherheitszelle sind alle Datenträger sicher gelagert.

Raum-in-Raum-Lösung mit Regalsystemen

Diese begehbare **IT-Sicherheitszelle** bietet neben der übersichtlichen Archivierung auch eine optimale Raumnutzung. Die Inneneinrichtung der Zelle lässt sich **bedarfsgerecht ausbauen** und zeichnet sich durch eine flexible Gestaltung für die verschiedenen Speichermedien aus. Auch können in diesem Raum weitere zu schützende Gegenstände wie Dokumente oder CDs gelagert werden.

Bisher waren Safes die einzige Möglichkeit, um Datenträger sowohl gegen Feuer und Löschwasser als auch gegen Einbruch und Diebstahl zu schützen. Wenn aber die Datenträgermengen steigen und Safes die Mengen nicht mehr fassen können oder die punktuelle Deckentragkraft für einen Safe nicht ausreicht, gibt es die Lösung der IT-Zelle mit speziellen Datenträger-Archivierungsregalen.

Die spezielle Bauweise der Zelle entspricht dem in der Norm **DIN 4102** festgelegten **Feuerwiderstand F120** und sichert die inliegenden Gegenstände bis zu 120 Minuten vor Feuer, Rauchgasen, Löschwasser und vor zu hoher Wärmeentwicklung. Ebenso wird die **EN 1047-2** erfüllt, die äquivalent zur DIN 4102 steht.

Vorteile

- Bis zu 120 Minuten vor Feuer gesichert
- Begehbare Zelle
- Übersichtliche Archivierung
- Ausbaufähige und erweiterbare Regale
- Flexible Gestaltung
- Für alle Arten von Speichermedien
- Zelle nach Norm EN 1047-2 und EN 13501-2:1999
- Kombinierte Sicherheit gegen Feuer, Diebstahl und Einbruch
- Optimale Lastenverteilung -keine punktuelle Belastung
- Aufbau vor Ort

EDP bietet auch weitere Möglichkeiten für die Ablage und Archivierung von Speichermedien an. Vom platzsparenden ein- und doppelseitigen Regal, auch außerhalb einer IT-Zelle, bis zum verschließbaren Schrank.

Gerne planen wir mit Ihnen unter Wirtschafts- und Sicherheitsaspekten Ihren optimalen Archivraum.