



UMBRANEWS

Juli 2013

Löschanlagen für Server- und Technikräume

Sehr geehrte Damen und Herren,

denken Sie an warmen Tagen an Ihren Server- oder Technikraum?

Neben Überhitzung gibt es noch eine Vielzahl weiterer Brandursachen, u.a. fehlerhafte Verkabelungen, Überlastung der Netzteile, Überspannung, Blitzschlag oder Kurzschluss. Für viele Unternehmen ist ein Brand der IT-Anlagen ein unkalkulierbares Risiko. Durch den Einsatz einer Raum- oder Objektschutz Gaslöschanlage minimieren Sie dieses Risiko bei überschaubaren Kosten.

Häufig eingesetzte Löschgase:

- Inertgase
 - Stickstoff
 - Argon
 - CO₂
 - Kombinationen
- Chemische Löschgase
 - Novec 1230™
 - HFC 227 ea / FM-200®



Kontaktieren Sie uns bitte, um für Ihr Objekt oder Projekt die optimale Lösung zu finden.

Einige Informationen erleichtern uns die Ausarbeitung eines Angebotes.

- Raummaße (Raum, Zwischendecke, Zwischenboden) und Lage des Raumes im Gebäude
- wenn bereits festgelegt: Art des Löschgases
- was soll genau geschützt werden
- nach welcher Norm soll die Anlage ausgelegt werden

Unser Informationsangebot ist für Sie jederzeit unter www.umbra-fsp.de abrufbar!

Umbra ist Ihr unabhängiger und kompetenter Partner für Komponenten und Systeme für den Brandschutz. Sie können zwischen den Produkten vieler bekannter Hersteller sowie den Komponenten und Systemen aus unserer eigenen Entwicklung wählen.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

KONTAKT

Umbra FSP GmbH, Königswinterstraße 32, 10318 Berlin

Telefon +49 -30 -390 672 10

Telefax +49 -30 -390 672 43

E-Mail: info@umbra-fsp.de

[IMPRESSUM](#)

[NEWSLETTER ABBESTELLEN](#)

INNOVATIV MASSGESCHNEIDERT KOSTENGÜNSTIG