

Bei Ihnen hat es noch nie gebrannt?

Sie schnallen sich doch auch im Auto an, obwohl Sie hoffentlich noch keinen Autounfall hatten. Schützen Sie Ihr Unternehmen mit neuster Technologie von Betriebsausfallschäden

30% aller Brände entstehen auf Grund von Elektrizität



Fast jedes zweite Unternehmen muss den Betrieb nach einem größeren Brand für immer schließen (40%)  
....für immer!

Statista.de,ifss.org,NFPA,VdS

Über uns



Anker-Med ist ein medizinischer Fachhandel mit Schwerpunkt betriebliche Erste Hilfe und Arbeitsschutz sowie Hygiene. Vertrieben werden mehr als 10.000 Produkte aus diesen Kategorien. Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Beratung und der Schulung von Personal im Bereich Brandschutz und Evakuierung sowie AED. Durch unser breit aufgestelltes Netzwerk können wir beinahe jeden Artikel liefern. Auch Speziallösungen.

*Anker-Med*

Nicole Janßen

☎ 04451 9 28 86 – 90

info@anker-med.de

www.anker-med.de



*Anker-Med*

Ihr medizinischer Fachhandel



AMFE

Geräte-integrierter  
Brandschutz



Sicherheit weiter  
gedacht

info@anker-med.de

## Geräte

Sprinkleranlagen sind bisher die effektivsten Methoden Brände aktiv zu bekämpfen. Wenn es brennt wird mit einer Sprinkleranlage die Brandausbreitung im Raum gehemmt bzw. gelöscht. Die Folgeschäden durch das Löschwasser sind gering im Vergleich zum Schaden der ohne Sprinkleranlage entstanden wäre.

Ein Sprinkler direkt im Gerät wäre doch die Lösung! Geräte integrierter Brandschutz setzt genau dort an:

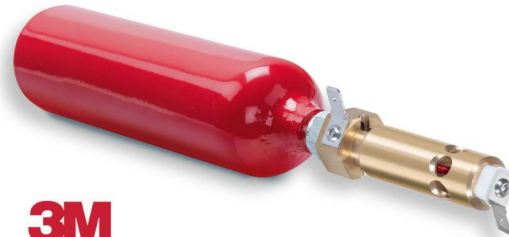


Durch den Einsatz von automatischen Minifeuerlöschern in elektrischen Schaltschränken oder Maschinen können Brände im Anfangsstadium erkannt und effizient gelöscht werden.

## Integrierter.

Die AMFE wurde basierend auf der Milliardenfach bewährten Technologie der Sprinklerglasampulle entwickelt und industrialisiert. Die Technologie ist sehr leicht verständlich.

Bei einem Brand steigt die Temperatur im Schaltschrank an, die Glasampulle platzt und löst den Löschvorgang aus. Durch den Anschluss an z.B. einen Rauchwarnmelder kann der Löschvorgang sogar noch frühzeitiger ausgelöst werden.



**3M**  
Novec™

Löschmittel:  
NOVEC 3M Engineered Fluids

- Ungiftig
- Absolut nichtleitend
- Keine korrodierende Wirkung
- Keine Rückstände nach Anbringung
- Kein Ozonverdrängungspotential
- Geringstes Erderwärmungspotential

## Brandschutz

- Direkt am Brandursprungsort in sensiblen Bereichen wie z.B. Flughäfen, Krankenhäusern und der Industrie
- Geringer Einsatz von Löschmittel
- Keine Brandfolgeschäden durch Löschmittel
- Skalierbar bis zu 1,5 m<sup>3</sup> freies Schutzvolumen (mehr bei Kaskadierung.)

