

Das Brandfallsteuerungskonzept – die Drehscheibe der brandschutz- technischen Sicherheitsplanung

Das Brandfallsteuerungskonzept wird zur Planung der Vernetzung aller im Ereignisfall anzusteuern Anlagen erstellt. In diesem werden die wesentlichen Anforderungen an die verschiedenen eingebundenen Anlagen klar und messbar definiert.

Die Aufstellung des Brandfallsteuerungskonzeptes erfolgt in der SIA-Phase 3. Es ist das koordinative Grundlagendokument für alle Fachplaner und den Betreiber der Anlage. Darin werden einerseits das Zusammenwirken, andererseits die technische Auslegung bzw. Vernetzung der Anlagen untereinander beschrieben. Die Visualisierung erfolgt in der Brandfallsteuermatrix (BFSM). Inhaltlich aufzuführen und zu koordinieren sind im Besonderen die:

- Kategorie der Brandfallsteuerung
- Schnittstellen nach SIA 2046 zu parallelen Ereignismatrizen wie z. B. Netzausfall
- angesteuerten technischen Brandschutzeinrichtungen
- detektierenden technischen Brandschutzeinrichtungen
- automatische und manuelle Auslösung der Brandfallsteuerung

Als Ihr Ansprechpartner übernehmen wir die Aufstellung des Brandfallsteuerungskonzeptes in enger Zusammenarbeit mit dem «Gesamtverantwortlichen Brandfallsteuerung».

Unsere Kompetenzen für Ihre Sicherheit

- Koordinativer Gesamtansprechpartner zum Thema «Brandfallsteuerungskonzept»
- Überführung des Brandfallsteuerungskonzeptes in eine BFSM
- Nutzungsabhängige Überprüfung von bestehenden Brandfallsteuerungskonzepten
- Reverse Engineering: Wenn keine Unterlagen vorhanden sind, werden diese von uns erarbeitet

Kontakt

AFRY Schweiz AG
afry.ch

