

HLH

Lüftung | Klima
Heizung | Sanitär
Gebäudetechnik

Organ des VDI für Technische Gebäudeausrüstung

Special
Brandschutz



INTERVIEW

Energiewende:
„E-Fuels zusätzlich,
nicht anstatt“

KÄLTETECHNIK

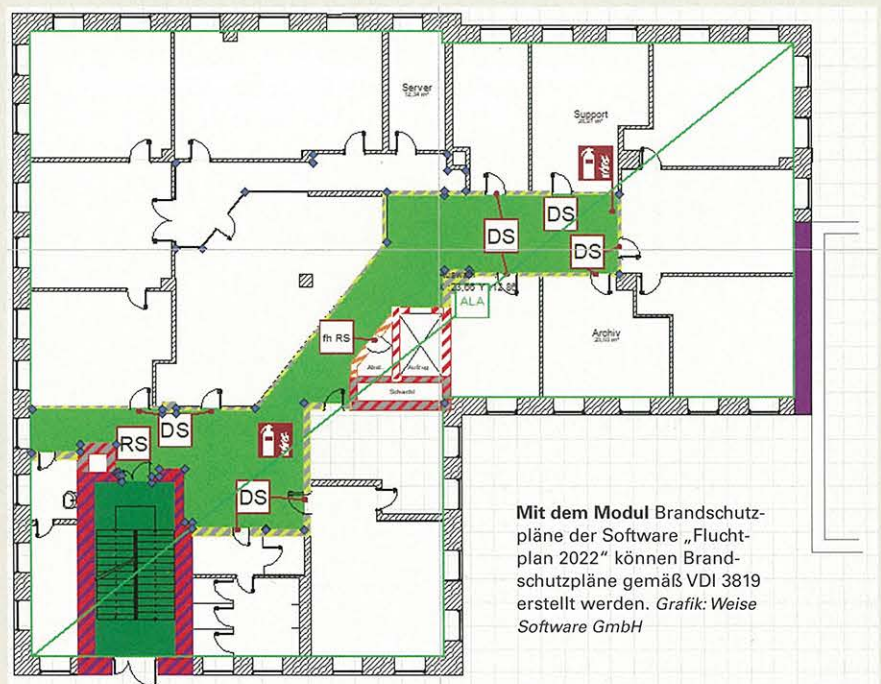
Systemauslegung für
sorptionsgestützte,
solare Kälteanlagen

HEIZTECHNIK

Wärmespeicher-
auslegung und Außen-
lufttemperatur

Software um Modul Brandschutzpläne erweitert

Weise Software hat sein Programm „Fluchtplan 2022“ um ein Modul zur richtlinienkonformen Erstellung von Brandschutzplänen erweitert. Mit dem optionalen Modul können in der Leistungsphase (LP) 1 bis 4 Brandschutzvisualisierungspläne, in der LP 5 Brandschutzausführungspläne und in der LP 9 Brandschutzdokumentationspläne gemäß VDI 3819, Blatt 4 (Entwurf) realisiert werden. Bisher umfasste „Fluchtplan 2022“ die Erstellung von Flucht-, Rettungswegeplänen gemäß DIN ISO 23601 und DGUV 9 sowie die Anfertigung von Feuerwehrplänen nach DIN 14095 und DIN 14034-6 mehrsprachig und mit aktueller Symbolik. Im Brandschutzvisualisierungsplan können Planer und Brandschutzbeauftragte nun die wesentlichen Aspekte eines Brandschutzkonzeptes dokumentieren und den Prüfbehörden vorlegen. Es ist quasi der grafische Teil des ausgearbeiteten Brandschutzkonzeptes und gibt einen Gesamtüberblick über alle wesentlichen Maßnahmen. Ist das Bauvorhaben mit dem entsprechenden Brandschutzkonzept genehmigt, können die Angaben und Anforderungen des Konzeptes mit dem Brandschutzausführungsplan präzisiert und verortet werden. Nach Projektabschluss dient der Brandschutzdokumentationsplan zur Fortschreibung der bisherigen Planungen. Er zeigt das Ergebnis der Visualisierungs- und Ausführungspläne. Im Bestand kann der brandschutztechnische Ist-Zustand eines Gebäudes zusätzlich in Form eines Brandschutzbestandsplans erfasst werden. www.weise-software.de



Mit dem Modul Brandschutzpläne der Software „Fluchtplan 2022“ können Brandschutzpläne gemäß VDI 3819 erstellt werden. Grafik: Weise Software GmbH