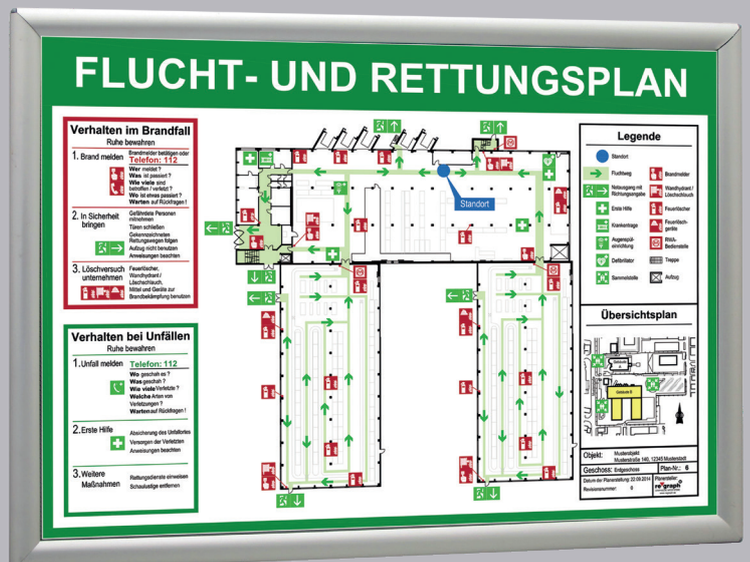
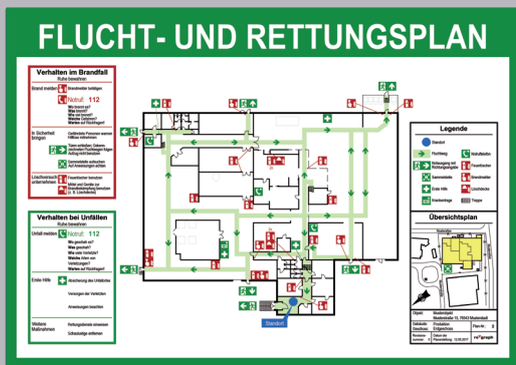
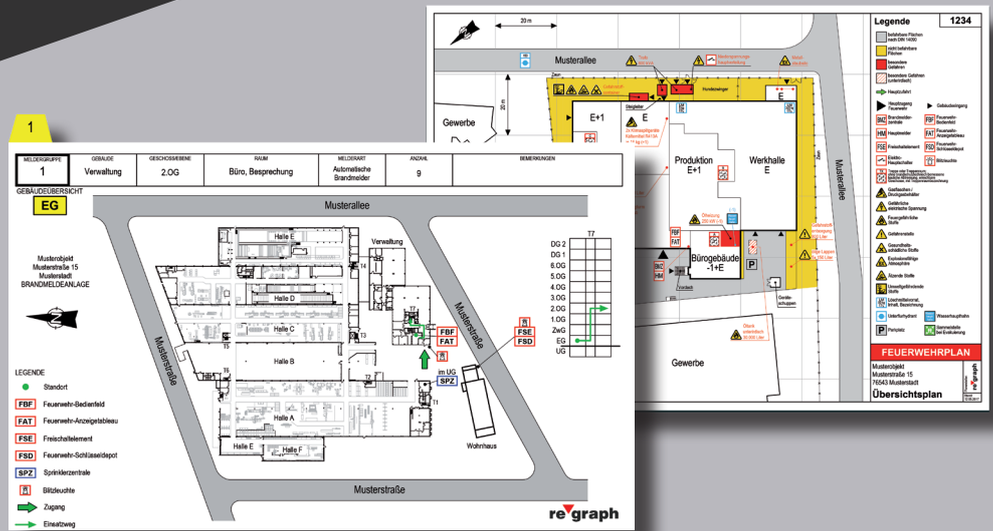


Brandschutzgrafiken





Brandschutzgrafiken sind für Feuerwehr und Gebäudenutzer unverzichtbar.

Feuerwehr-Laufkarten und **Feuerwehrpläne** sorgen für eine schnelle Information der Einsatzkräfte und stellen damit die Orientierung, sowohl im als auch um das Objekt herum, sicher. Sie zeigen Einsatzgefahren auf und gewährleisten zielstrebiges Handeln der Rettungskräfte. Flucht- und Rettungspläne und Brandschutzordnungen erleichtern Gebäudenutzern die Orientierung und ermöglichen im Gefahrenfall eine schnelle Evakuierung.

Die Gestaltung von Brandschutzgrafiken ist in zahlreichen Normen und anderen Vorschriften festgelegt. Wir klären die Vorschriftenlage sowie die Anforderungen der örtlichen Brandschutzbehörde und übernehmen die **Abstimmung mit Objektbetreiber, Planer und Errichter**. Bei Feuerwehr-, Flucht- und Rettungsplänen wird aus Haftungsgründen immer eine Begehung vor Ort durch zertifiziertes Fachpersonal durchgeführt. **Wir übernehmen die Verantwortung für die inhaltliche Richtigkeit der Pläne!**

Gerne übernehmen wir die regelmäßige und nach baulichen Veränderungen vorgeschriebene Überprüfung und bringen Ihre Brandschutzgrafiken auf den neuesten Stand. Auf Wunsch übernimmt unser Montageservice alle begleitenden Arbeiten.

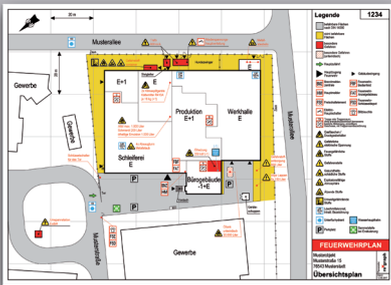
Bauen wird digital. Oft liegen Pläne allerdings nur in Papierform vor. Unser Digitalisierungsservice erzeugt im Gegensatz zum einfachen Einscannen auch aus alten, qualitativ schlechten Vorlagen einwandfreie CAD-Dateien in zahlreichen Vektorformaten.

Brandschutzgrafiken von re'graph bestehen aus **hochwertigen Materialien** und lassen sich nachhaltig über viele Jahre einsetzen. Unseren Kunden ermöglichen wir mit unserem **Online-Portal** jederzeit (24/7) eine lückenlose Auftragsübersicht und eine einfache, nachvollziehbare Abwicklung.

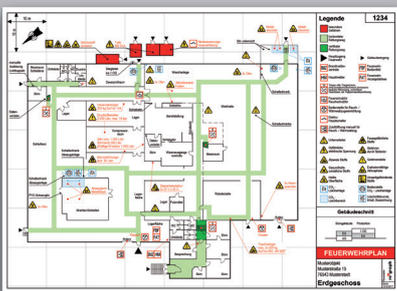


FP

Feuerwehrpläne nach DIN 14095



Übersichtsplan



Geschossplan

re'graph		1234	
FEUERWEHRPLAN		Objekt Nr. 1234	
Allgemeine Daten			
Objekt-Nr.:	1234		
Brandversicherungs-Nr.:	Hauptversicherungsnummer 789		
Beschreibung, Firmenname:	Musterobjekt		
Strasse, Hausnummer:	Musterstraße 15		
Postleitzahl, Ort:	78543 Musterstadt		
Telefon, Fax:	07121 / 12345-0 07121 / 12345-10		
Nutzung			
Werkstätten, Stempelgebäude, Solarsäure, Produktion			
Kontaktpartner im Einsatzfall			
Kontaktpartner	Funktion	Telefon dienstl.	Telefon privat
Herr Mustermann	Brandbeauftragter	07121 / 12345-25	0717 / 9876543
Herrchen Musterrich	Leitb. Gewerkschaftler	07121 / 12345-40	0717 / 9876543
Herrchen Muster	Brandbeauftragter	07121 / 12345-47	0717 / 9876543
Druckvermerk			
Allgemeine Objektinformation		Seite	
Dokumentation		1-3	
Druckvermerk		4	
Anmerkung		5-7	
Anmerkung		8	
Aufgestellt nach DIN 14095			
Datum Erstellungsdatum		11.2016	
Revisionsdatum			
Änderliche Revisionen am:		11.2016	
Drucker:			
Auftraggeber	Ist bei BML, untersch. Ordner		
Feuerwehr	Zu untersch. in Hilfe, Meldestellen		
Bauherr/Gemeinde	Ist untersch. in Hilfe, Entwurfsvertrag		

Objektinformation



Gefahrenstellen im Blick

Feuerwehrpläne für bauliche Anlagen ermöglichen den Einsatzkräften der Feuerwehr eine schnelle Orientierung und Lagebeurteilung. Sie enthalten zahlreiche Informationen und müssen stets auf aktuellem Stand gehalten werden. Das zertifizierte Fachpersonal von re'graph ermittelt die notwendigen Daten nach DIN 14095 ausschließlich durch eine Begehung vor Ort. Dadurch übernehmen wir die Verantwortung für die Richtigkeit der Pläne.

Merkmale

- ▶ Wasser- und reißfest ausgeführte, UV-beständige, lichtechte Farblaserausdrucke nach DIN 14095, inkl. Dokumentation im PDF-Format
- ▶ Individuell beschriftete, farbige Ordner
- ▶ Vollständige Datenaufnahme durch Begehung vor Ort
- ▶ Vorablieferung eines Korrekturabzuges zur Freigabe durch die Behörden und Betreiber
- ▶ Abstimmung mit Feuerwehren, Brandschutzbehörden und BMA-Errichtern
- ▶ Zusätzlich geforderte Sonderpläne in allen Ausführungen
- ▶ Spezielle Magazine für Feuerwehrpläne als Einzelgehäuse oder zum Einbau in eine Feuerwehr-Informationszentrale lieferbar

Depots/Magazine

Deponieren Sie Ihre Brandschutzgrafiken sauber und sicher in extra dafür vorgesehene Magazine.

- ▶ Offen oder gesichert
- ▶ Im Quer- oder Hochformat
- ▶ In DIN A4 oder A3
- ▶ Pulverbeschichtet in feuerrot (RAL 3000) oder in Sonderfarben

Info

Lassen Sie die vorgeschriebene zweijährige Überprüfung der Feuerwehrpläne durch das sachkundige, zertifizierte Fachpersonal unkompliziert und sorgenfrei von re'graph durchführen.



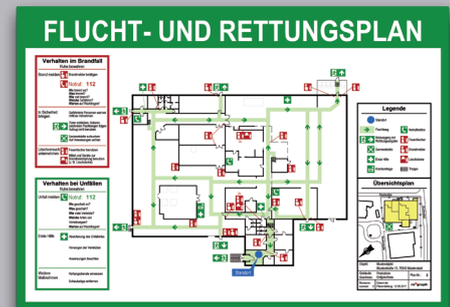


Schnell handeln bei Gefahr

Flucht- und Rettungspläne zeigen Geschossgrundrisse mit Fluchtwegen aus dem Gebäude, damit anwesende Personen im Gefahrenfall schnell in einen sicheren Bereich gelangen können. Darüber hinaus enthalten sie eindeutige Verhaltensregeln im Brandfall oder bei Unfällen sowie die Standorte von Brandbekämpfungs- und Rettungseinrichtungen, Sanitätsräumen und Handfeuermeldern. Flucht- und Rettungspläne müssen immer auf aktuellem Stand gehalten werden. Bestuhlungspläne für Versammlungsstätten geben eine Übersicht über die genehmigten Bestuhlungsvarianten, sodass die notwendigen Rettungswege freigehalten werden können.

Merkmale

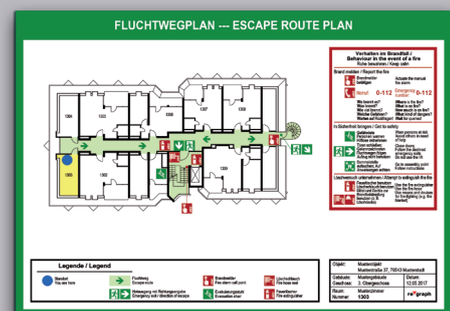
- ▶ UV-beständige, lichtechte und wasserfeste UV-Ausdrucke nach DIN ISO 23601
- ▶ In allen beliebigen Formaten lieferbar
- ▶ Datenaufnahme durch Begehung vor Ort
- ▶ Lieferbar als Hotel- bzw. Zimmerplan (auch mehrsprachig)
- ▶ Optional in langnachleuchtender oder selbstklebender Version
- ▶ Erstellung durch zertifiziertes Fachpersonal mit langjähriger Erfahrung



Flucht- und Rettungsplan



Bestuhlungsplan



Zimmerplan

Info

Gerne übernehmen wir die regelmäßige bzw. nach baulichen Maßnahmen erforderliche Überprüfung und Überarbeitung der Flucht- und Rettungspläne.



ROP

re'graph-Online-Portal



„In meinen Objekten ist es schnell und unkompliziert möglich, Brandschutzgrafiken digital zu prüfen und Änderungen einzutragen.“



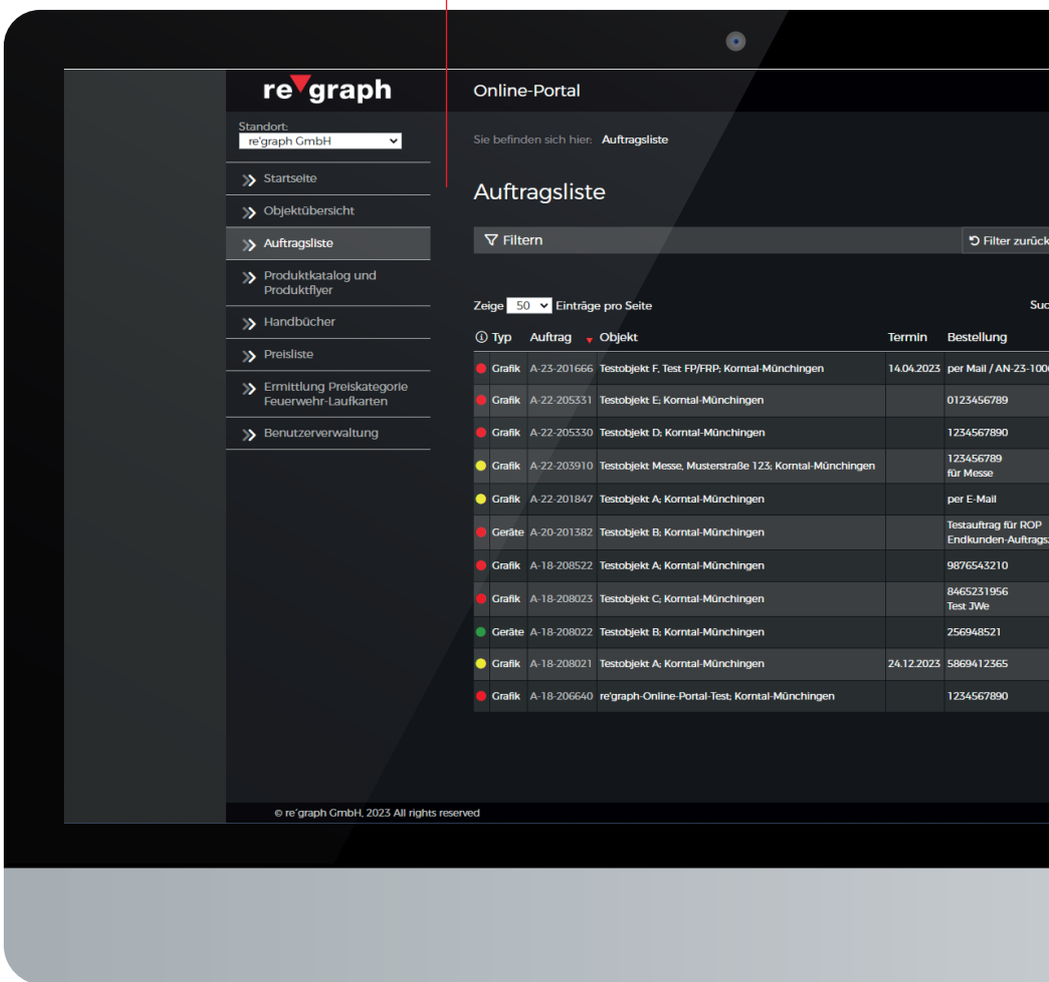
„In meiner Position als Projektleiter kann ich eingetragene Änderungen in Brandschutzgrafiken zentral einsehen und diese gesammelt an re'graph übermitteln.“

Service ist unsere Philosophie

Nutzen Sie unser Online-Portal und informieren Sie sich jederzeit schnell und einfach über den Status Ihrer Aufträge. Erhalten Sie Korrekturabzüge und senden Sie Freigaben oder Änderungen einfach und nachvollziehbar über das Online-Portal an uns zurück.

▲ Auftragsliste

Übersicht aller Aufträge inklusive Informationen über Liefertermine und den jeweiligen Bearbeitungsstatus.



Erhalten Sie jetzt Ihren persönlichen ROP-Zugang
QR-Code scannen oder über portal.regraph.de/registrierung.

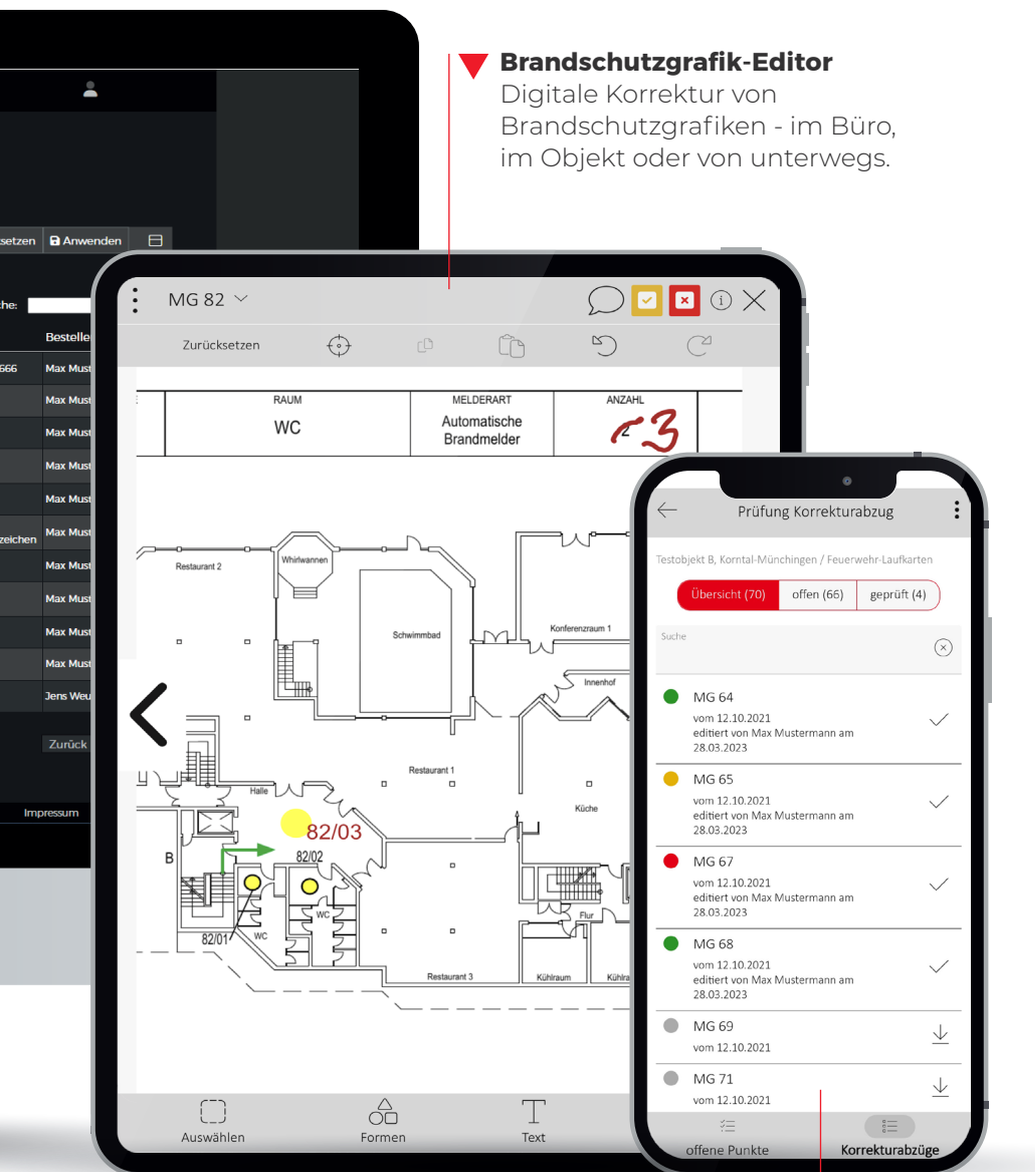
Brandschutzgrafiken digital prüfen

Vorteile für re'graph Kunden

- ▶ Müheloser Datenupload
- ▶ Transparente Auftragsübersicht
- ▶ Bequeme Übermittlung von Korrekturabzügen und Entwürfen
- ▶ Intuitiver Editor für Feuerwehr-Laufkarten
- ▶ Stets aktualisierter Lieferstatus
- ▶ Direkter Zugriff auf Ihre Objekte
- ▶ Jederzeit verfügbare PDF-Dokumentationen
- ▶ Umfangreicher Produktkatalog
- ▶ Aktuelle Preisliste

Brandschutzgrafik-Editor

Digitale Korrektur von Brandschutzgrafiken - im Büro, im Objekt oder von unterwegs.



Prüfung

Korrekturabzug

Übersicht über den Prüfstatus offener Korrekturabzüge

Entdecken Sie jetzt unsere ROP-App

Mit der praktischen ROP-App können Sie jederzeit auf die Brandschutzgrafiken zugreifen und selbst im Offlinebetrieb prüfen. Änderungen lassen sich mit dem Editor direkt in die Grafiken eintragen.

ROP-App
downloaden:

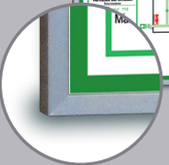




Acrylglas-Wandhalter



Aluminium-Klemmrahmen



Aluminium-Wechselrahmen



Aluminium-Schieberahmen



Acrylglas mit Edelstahl-Wandhalter

Ansprechende Optik

Nach DIN ISO 23061 müssen Flucht- und Rettungspläne dauerhaft befestigt werden. Auch Brandschutzordnungen und andere zur Information veröffentlichte Brandschutzgrafiken profitieren von einer dauerhaften und robusten Befestigung. Wir liefern Rahmen und Wandhalter in ansprechender Optik und in verschiedenen Ausführungen und Materialien, die den individuellen Objktanforderungen und Architektenwünschen entsprechen.

Merkmale

- ▶ Verwendung hochwertiger Materialien wie Aluminium, Edelstahl, Acrylglas (entspiegelt)
- ▶ Ausführung als Wechsel-, Schiebe-, oder Klemmrahmen sowie rahmenlose Varianten
- ▶ Lieferung inkl. Montagematerial
- ▶ Lieferbar in allen Formaten, je nach Planformat
- ▶ Optional mit Diebstahlschutz
- ▶ Individuelle Sonderanfertigungen und Farbvarianten möglich

WH | Acrylglas-Wandhalter:

Wandhalter zur festen und superflachen Wand-/Türmontage.



WHA-KLC | Aluminium-Klemmrahmen:

Superschneller und werkzeugloser Plantausch möglich.



WHA | Aluminium-Wechselrahmen:

Schnelle Montage und werkzeugloser Plantausch durch steckbaren Frontrahmen.



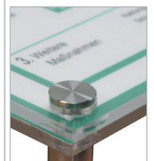
WHA-SR | Aluminium-Schieberahmen:

Schneller und werkzeugloser Plantausch durch aufschieb- baren Frontrahmen.



WH-V2A | Acrylglas mit Edelstahl-Wandhalter:

Wandhalter mit V2A-Abstandshalter zur Montage mit 13 mm Wandabstand mittels V2A-Edelstahl-Halterungen.



Info

Fragen Sie nach unserem Montage-Service.



Im Brandfall gut informiert

Eine Brandschutzordnung nach DIN 14096 regelt das Verhalten von Personen im Brandfall und Maßnahmen, die Brände verhüten sollen. Eine Brandschutzordnung ist individuell auf das Gebäude bzw. den Betrieb abgestimmt und besteht grundsätzlich aus den Teilen A, B und C - Ausnahmen je nach Objekt und nur im Einvernehmen mit der zuständigen Brandschutzdienststelle. Brandschutzordnungen müssen stets auf aktuellem Stand gehalten und mindestens alle zwei Jahre von einer sachkundigen Person geprüft werden.

Merkmale

- ▶ Erstellung nach DIN 14096 durch zertifiziertes Fachpersonal
- ▶ Berücksichtigung von Auflagen aus dem Baugenehmigungsverfahren und Anforderungen der Feuerversicherer
- ▶ UV-beständige und lichtechte Farblaserausdrucke mindestens DIN A4 (Teil A) / Lieferung der Teile B und C im PDF- und DOC-Format
- ▶ Sonderausführungen als Merkblatt oder Broschüre in den DIN-Formaten A4 bis A6 nach Absprache (Teil B und C).

Info

Auf Wunsch können die Brandschutzordnungen auch in gehefteter Version gefertigt werden.



Teil A



Teil B

Teil C

Übersicht im Detail

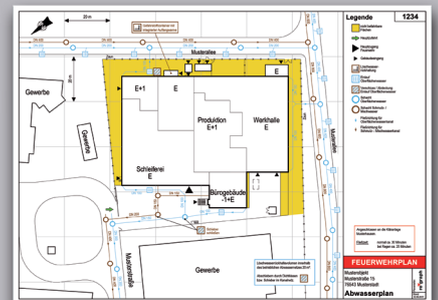
Bei bestimmten Gefahren oder bei komplexen Gebäuden fordern die örtlichen Behörden Sonderpläne, die bestimmte Aspekte des Brandschutzes im Detail beleuchten. Dazu gehören z.B. Sprinklerpläne, Löschwasserrückhalte- und Abwasserpläne, RWA- und Rauchschutzpläne oder auch Photovoltaik-, Energieversorgungs- und Anfahrtspläne.

Merkmale

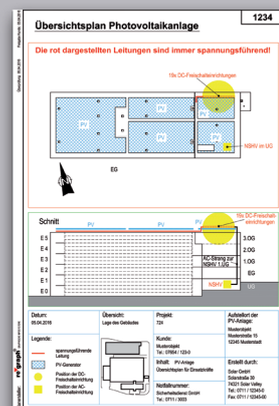
- ▶ Anfertigung aller behördlich geforderten Sonderpläne in beliebigen Ausführungen und Formaten
- ▶ Wasser- und reißfest ausgeführte, UV-beständige, lichtechte Farblaserausdrucke, inkl. Dokumentation im PDF-Format
- ▶ Datenaufnahme durch Begehung vor Ort
- ▶ Korrekturabzug zur Freigabe durch die Behörden und den Betreiber

Info

Alle Abstimmungen mit Feuerwehren, Brandschutzbehörden und BMA-Errichter übernimmt re'graph.



Abwasserplan



Übersichtsplan Photovoltaikanlage

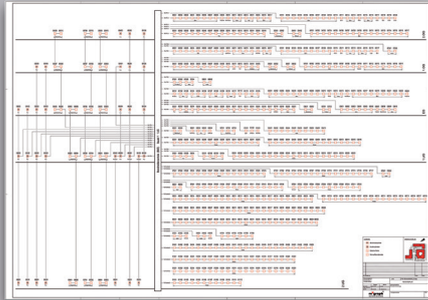


Normgerechte Dokumentation

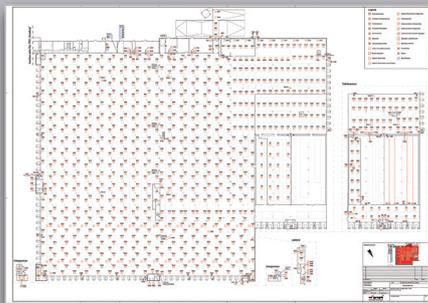
Nach DIN VDE 0833-2 muss der Errichter eines Brandmeldesystems Ausführungs- und Dokumentationsunterlagen erstellen, aus denen das Ergebnis der Planung und Projektierung hervorgeht. Die Dokumentationsunterlagen müssen eingewiesenen Personen und Elektrofachkräften des Instandhalters jederzeit für Revisionszwecke zur Verfügung stehen. Installationspläne (Montage-, Revisionspläne und Blockschaltbild) werden nach Vorgaben des Systemerrichters erstellt.

Merkmale

- ▶ UV-beständige, lichtechte und mehrfarbige Tintenstrahldrucke
- ▶ Beliebiges Druckformat bis zu einer Größe von DIN A0
- ▶ Bei Bedarf gefaltet und gelocht inkl. Lochverstärker und im Ordner abgeheftet
- ▶ Abstimmung mit Systemerrichtern bzw. Fachplanern durch re'graph



Blockschaltbild



Installationsplan

Meldergruppenübersicht							
Musterobjekt, Musterstraße 7 Musterstadt							
Instandhaltungsfirma: Sicherheitstechnik GmbH, Sicherheitsweg 1, Sichertal Telefon: 0919 / 78778-0, Fax: 0919 / 78778-10 Nolldienst: 0162 / 1234567							
Meldergruppe	Gebäude	Etage	Raum	Löschanlage	Handfeuer-melder	autom. Melder	Bemerkung
1001		EG	Ladehof / Rampe	Sprinkler Gr.1			
1002		1.OG	Tiefgarage Keller Ost	Sprinkler Gr.2			
1003		2.OG	Tiefgarage Keller West	Sprinkler Gr.3			
1004		3.OG	Tiefgarage West	Sprinkler Gr.4			
1021		UG	Tiefgarage		5		
1022		UG	Flur, Aufenthaltsraum		3		
1023		EG	Flur		5		
1024		EG	Treppenhaus 3		1		
1025		EG	Treppenhaus 2		1		
1026		EG	Treppenhaus 1		1		
1027		1.OG	Flur		5		
1028		2.OG	Flur		5		
1029		3.OG	Flur		5		
1030		4.OG	Flur		5		
1031		5.OG	Flur		5		
1032		EG	Flur		1		
1201		UG	Tiefgarage			1	Sensorkabel
1202		UG	Tiefgarage			1	Sensorkabel
1203		UG	Aufenthall, Küche			2	
1204		UG	Aufenthallraum			2	Zwischendecke
1205		UG	Flur			1	Zwischendecke
1206		UG	BMZ, Netzwerk-UV			2	
1207		UG	Flur			6	
1208		EG	Flur			5	
1209		EG	Flur			4	
1210		EG	Flur			2	
1211		EG-5.OG	Treppenhaus 1			6	
1212		EG-5.OG	Treppenhaus 2			6	
1213		EG-5.OG	Treppenhaus 3			6	
1214		1.OG	Flur			5	
1215		1.OG	Flur			3	
1216		2.OG	Flur			5	
1217		2.OG	Flur			3	
1218		3.OG	Flur			5	
1219		3.OG	Flur			3	
1220		4.OG	Flur			5	
1221		4.OG	Flur			3	
1222		5.OG	Flur			5	
1223		5.OG	Flur			3	
1224		EG	Netzwerk-UV			1	
1225		1.OG	Netzwerk-UV			1	
1226		2.OG	Netzwerk-UV			1	

Meldergruppenübersicht / Meldergruppenverzeichnis

Info

Sie liefern uns Ihre handschriftlichen Planungsunterlagen und Skizzen, wir erstellen daraus vollwertige CAD-Dokumente.

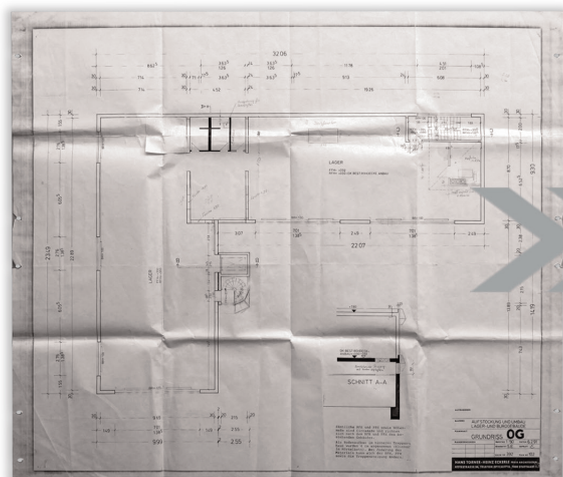


Schnell handeln bei Gefahr

Durch Methoden wie Building Information Modeling (BIM) erfolgen Planung, Bau und Betrieb von Gebäuden und Anlagen zunehmend digital. Durch eine Grundriss-Digitalisierung werden Papierpläne von unseren CAD-Spezialisten mithilfe hochentwickelter Software digitalisiert. Im Vergleich zum einfachen Einscannen werden bei der Digitalisierung auch aus alten, qualitativ schlechten Vorlagen einwandfreie CAD-Dateien in einem gängigen Vektorformat erzeugt.

Merkmale

- ▶ Erstellung einwandfreier CAD-Dateien in Vektorformaten wie DWG, DXF oder DGN
- ▶ Lieferung auf Datenträger oder per E-Mail
- ▶ UV-beständige und lichtechte sowie fertig gefaltete und im Ordner abgeheftete Farbausdrucke lieferbar
- ▶ Auf Wunsch mehrfarbig bis zu einer Größe von DIN A0



Info

Scan-Service der "alten Planvorlagen" bis DIN A0 möglich.



▼ Werk 1 Stuttgart (Zentrale)

re'graph GmbH
Kornwestheimer Straße 188
70825 Korntal-Münchingen

Telefon: +49 (7150) 30 26-0
info@regraph.de

 Weitere Standorte und
Informationen finden Sie unter:
www.regraph.de/standorte

 Wünschen Sie eine Beratung?
Vertriebs-Hotline
+49 (7150) 30 26-71
vertrieb@regraph.de