

[Download] Brandmeldeanlagen. Planen, Errichten, Betreiben (de-Fachwissen)

# Brandmeldeanlagen. Planen, Errichten, Betreiben (de-Fachwissen)

Von Gero Gerber

\*Download PDF / ePub / DOC / audiobook / ebooks



Produktinformation -Verkaufsrank: #116606 in BcherMarke: Hthig RheinbachVerffentlicht am: 2015-07-10Abmessungen: 8.31 x .87b x 5.75l, Einband: Taschenbuch352 Seiten | File size: 29.Mb

**Von Gero Gerber : Brandmeldeanlagen. Planen, Errichten, Betreiben (de-Fachwissen)** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Brandmeldeanlagen. Planen, Errichten, Betreiben (de-Fachwissen):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. SuperVon A.F.Super Fachbuch!Wenn es mal von solchen Bchern mehr geben wrde.... Hach, was wr dat schn!Super geschrieben und durch Tabellen und Bilder abgerundet!Wer in diesem Bereich Arbeitet, sollte sich dieses Buch Kaufen!(Egal ob als Einsteiger, zur Grundlagenbildung. Oder auch als "alter Hase", zum Nachschlagen.)Es lohnt sich alle mal!!0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Der bersetzter fr BrandmeldenormenVon Incore4everSeit nun fast 10 Jahren gehen Brandmeldeanlagen zu meinem tglichen Geschft.Die Auseinandersetzung

mit den anerkannten Regelwerken der Technik für Brandmeldeanlagen ist aufgrund der unnötig komplizierten Schreibweise meist mühselig! Die Regelwerke lassen meist viele Interpretationsmöglichkeiten offen über die man lange diskutieren kann. Nicht selten kann man eine Stunde an einem Absatz verbringen ehe man ihn komplett verstanden hat. Dipl.-Ing. Gero Gerber hat mir mit seinem ausgezeichneten Fachbuch bereits oft eine super Erklärung zu komplexen Richtlinien mitgeben können. Seitdem ich das Buch habe benutze ich es auch regelmäßig als Ergänzung zu den gängigen Regelwerken. Seine Art der Interpretation ist leicht zu verstehen und in der Praxis gut umzusetzen. Das Buch bearbeitet nicht nur die DIN 14675 sondern geht auch über die LAR Baurecht, HOAI auf Themen ein, die über den Tellerrand reichen. Einfach super! Ein Muss für jeden Planer, Errichter, Kunden der mit Brandmeldeanlagen zu tun hat. Ich empfehle jedem der keine "Hauptverantwortliche Person für BMA" ist und mit der Phase 6.1 beauftragt ist, sich dieses Buch, um schnell fit zu werden, zu kaufen. Man darf nur nicht vergessen, dass das Buch eine Interpretation der anerkannten Regelwerke der Technik ist und nicht die Norm selbst. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Für Planer ein Muss. Von Schmidt Matthias Hilfreiches Nachschlagewerk für Errichter und Planer. Ideal für Planer, Errichter und Betreiber welche Brandmeldeanlagen planen, einbauen und / oder betreiben bzw. prüfen. Fachliteratur die jeder Elektriker und Brandmeldetechniker haben sollte.

**Produktbeschreibung Planen, Errichten, Betreiben**  
Broschiertes Buch  
Ein Fachbuch, das auch in seiner 4. Auflage seinem Anspruch treu bleibt, alle für den Praktiker relevanten Informationen strukturiert und in gut verständlicher Form darzustellen. Die zahlreichen Grafiken und Praxisbeispiele ergänzen dieses Standardwerk für Planer, Errichter und Betreiber von Brandmeldeanlagen. Die Schwerpunktthemen: rechtliche Grundlagen und Normen, Gebäudetechnik in der Branderkennung, Brandmeldekonzep, Planung und Projektierung, Errichtung, Bestandsdokumentation, Prüfung und Abnahme, Betrieb von Brandmeldeanlagen. Sprachalarmierung, Falschalarmvermeidung, Branderkennung bei besonderen Umgebungsbedingungen und Bestandsschutz von Altanlagen. Die Änderungen in der DIN VDE 0833 Teil 1 und 4 sind eingearbeitet.

**Kurzbeschreibung**  
Ein Fachbuch, das auch in seiner 4. Auflage seinem Anspruch treu bleibt, alle für den Praktiker relevanten Informationen strukturiert und in gut verständlicher Form darzustellen. Die zahlreichen Grafiken und Praxisbeispiele ergänzen dieses Standardwerk für Planer, Errichter und Betreiber von Brandmeldeanlagen. Die Schwerpunktthemen: rechtliche Grundlagen und Normen, Gebäudetechnik in der Branderkennung, Brandmeldekonzep, Planung und Projektierung, Errichtung, Bestandsdokumentation, Prüfung und Abnahme, Betrieb von Brandmeldeanlagen. Sprachalarmierung, Falschalarmvermeidung, Branderkennung bei besonderen Umgebungsbedingungen und Bestandsschutz von Altanlagen. Die Änderungen in der DIN VDE 0833 Teil 1 und 4 sind eingearbeitet. Leserkreis: Elektrohandwerker, Elektroplaner, Gebäudetechniker, Betreiber von Gebäuden, Gesellen, Meister, Ingenieure und Fachleute der Feuerwehr, die sich mit dem Thema Brandmeldeanlagen beschäftigen müssen. über den Autor und weitere Mitwirkende  
Dipl.-Ing. Gero Gerber führt als bauaufsichtlich anerkannter Prüfsachverständiger regelmäßig baurechtliche Prüfungen durch. Als öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für elektrische Anlagen bis 1000V und Installation von Brandmeldeanlagen und Alarmierungseinrichtungen erstellt er Gutachten für Gerichte und private Auftraggeber. Er arbeitet in verschiedenen VDE-Arbeitskreisen mit, ist Mitglied des Prüfungsausschusses der Brandenburgischen Ingenieurkammer und verfügt über die VdS-Anerkennung als Elektrosachverständiger und als Berater für EMV und Blitzschutz.