Brandverloop PDF

Karel Lambert



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Karel Lambert ISBN-10: 9789012574174 Taal: Nederlands Bestandsgrootte: 3757 KB

OMSCHRIJVING

"Brandverloop 1e druk is een boek van Karel Lambert uitgegeven bij Sdu Uitgevers. ISBN 9789012574174 Elke bevelvoerder zou ""de brand moeten kunnen lezen"". Daar is kennis voornodig. Kennis van wat een brand eigenlijk is (brandfysica). Kennis van hoeeen brand zich normaal gedraagt en hoe, wanneer en waarom een brandzich niet normaal gedraagt en zich ontwikkelt tot een levensbedreigendfenomeen (brandgedrag). En kennis van hoe een brand het best bestredenkan worden (straalpijptechnieken). Maar ook kennis van hoe je herkent inwelke fase een brand zich bevindt (het G-RSTV model). In dit boek behandelt Karel Lambert, brandweerinstructeur in Belgi, in de eerstedrie hoofdstukken alle aspecten van brandverloop, brandfysica en brandbestrijdingdie elke bevelvoerder als geestelijke bagage moet hebben om er een doelgerichte, doelmatige en veilige inzetstrategie bij binnenbrand op te kunnen baseren. SiemcoBaaij, bevelvoerder in Utrecht, behandelt in het vierde en laatste deel het G-RSTV model: het internationale model (2001, aangepast 2008) om aande hand van signalen uit een brand, uitspraken te kunnen doen over het stadiumwaarin de brandontwikkeling zich bevindt, en voorspellende uitspraken te kunnendoen over de verdere ontwikkeling van die brand."

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

'Brandverloop' door Karel Lambert, Siemco Baaij - Onze prijs: €47,70 - Verwachte levertijd ongeveer 5 werkdagen

De doofperiode die de brandkromme laat zien heeft alles te maken met een tekort aan zuurstof. Hierdoor zal de brand uitgaan, maar blijven .

Bij het geventileerde brandverloop lijkt het ook niet echt belangrijk om te weten waar dit punt ligt. Het is belangrijker dat brandweerlui

BRANDVERLOOP

Lees verder...