

FEUERWEHR

RETTEN · LÖSCHEN · BERGEN

FEUERWEHR WISSEN 

Vorbeugender Brandschutz
Bauordnungsrecht

S. 46



Kampfmittelräumung

Brisantes Erbe

S. 20



**Massenkarambolage
MANV auf
der Autobahn** S. 6



**FF Schwaz (Österreich)
Per Helikopter, Auto
und Boot** S. 52



**Seenotrettung der DGzRS
Rausfahren, wenn andere
reinkommen** S. 58



Sicherheit an der Einsatzstelle

Flexible Großflächenleuchten



Fotos: Sonlux Lighting GmbH

Powerdisc: Der Profi für die sicherheitsrelevante Einsatzstellenausleuchtung.

Die gleichmäßige Ausleuchtung von Einsatzstellen ohne Schattenbildung ist entscheidend für die Sicherheit von Einsatzkräften. Für die großflächige Ausleuchtung eignen sich die drei verschiedenen Großflächenleuchten der Fa. Sonlux Lighting GmbH. Bei Rettungs- und Hilfeinsätzen bietet die Powerdisc einen maximalen Lichtstrom für eine leistungsstarke und sicher-

heitsrelevante Ausleuchtung. Durch eine opale Abdeckung ist das Licht dabei blendreduziert. Darüber hinaus ist die Leuchte dimmbar und kann um 30° geneigt werden.

Besondere Stärken der Powertube II sind die modernen SMD-LED-Panels sowie das intelligente Wärmemanagement. Es ermöglicht einen schnellen Auf- und Abbau ohne Abkühlzeit. Auch hier sorgt eine opale Abdeckung für Blendfreiheit. Durch die Zylinderform und die verstärkte Stativanbindung ist die 360°-Leuchte windlasttauglich bis zu 150 km/h. Eine integrierte Aufnahme für DIN-Zapfen (30 mm) ermöglicht die einfache Stativanbindung.

Echte Tageslichtqualität liefert auch die moderne Powercase. Diese Leuchte ist im Kofferdesign mit Tragegriff gestaltet und so bequem und schnell transportierbar. Sie kann auf dem Boden stehend, hängend oder auf ein Stativ montiert verwendet werden. Auch die Powercase ist bis 150 km/h windlasttauglich und kann gedimmt werden.

Alle drei Leuchten können von nur einer Person aufgebaut werden und sind, dank passiver Kühlung, wartungsfrei. Für die Powerdisc und die Powercase gibt es eine Transporttasche bzw. eine Schutzhülle für das einfache Verstauen im Fahrzeug. Besonders für die dimmbaren Varianten ergeben sich noch weitere, denkbare Anwendungszwecke: So können die Leuchten etwa auch das Gelände um ein Sommerfest oder den Zugang zum Weihnachtsmarkt optimal ausleuchten.

Weitere Informationen:
► www.sonlux.de



Powertube II: Bei dieser Leuchte ist ein schneller Auf- und Abbau ohne Kühlzeit möglich.



Powercase: Diese Leuchte ist flexibel einsetzbar und dabei schnell transportiert.

Neue SUSYS-Unterrichtsmodule

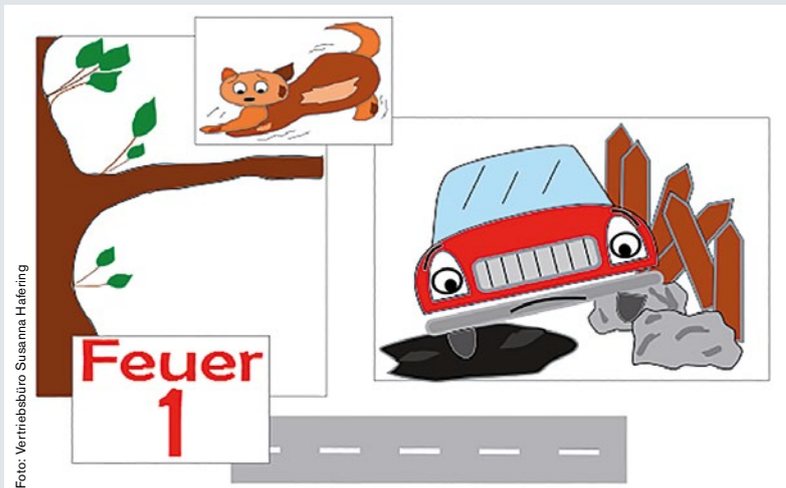


Foto: Vertriebsbüro Susanna Häfnering

Spaßige Theorie: Die humorvollen Piktogramme der Magnettafeln werten den Jugenddienst auf.

SUSYS-Standard-Unterrichts-Systeme bieten leicht verständliches, sofort einsetzbares Unterrichtsmaterial als Ausbildungsgrundlage für den Jugenddienst. Damit helfen sie Jugendwart/innen, die Inhalte interaktiv, mit Fantasie und Spaß zu vermitteln. Das System besteht aus magnetischen Zeichen mit Piktogrammen und wurde nun um ein Modul erweitert: „Wo brennt's denn?“ Die 26 robusten Magnete illustrieren z. B. Fragen wie: „Eine Katze auf dem Baum – hilft eine Leiter und wenn ja, welche?“, „Brand in einer Gartenlaube – Welches Einsatzstichwort gehört dazu?“ oder: „Welche Alarmstufe mag es sein? Feuer 1, 2 oder 3?“ Mithilfe einer Magnettafel und einer Kamera ist SUSYS auch virtuell nutzbar, und der Feuerwehrynachwuchs muss auch in der Pandemie nicht auf die Theorie verzichten.

Weitere Informationen:
► www.susys.eu