

Sicherheit ist Vertrauen
www.minos.de

minos
sicherheitstechnik

VDE 0827

Die neue Norm für
Schulsicherheit!

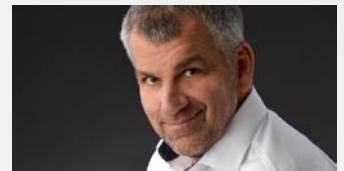
Sicherheit an Schulen

JETZT ANMELDEN

19.03.2020

20.03.2020

Wir freuen uns, Ihnen den stellvertretenden Vorsitzenden im Normierungsgremium Dipl. Ing. (FH) Michael Schenkelberg auf der Fachtagung zu präsentieren. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Austausch mit einem der führenden Experten im Notfall- und Krisenmanagement.



Einladung zur Fachtagung

'Konzepte und Lösungsmöglichkeiten für Sicherheit an Schulen'
bei 'minos' in Polling mit Dipl. Ing. (FH) Michael Schenkelberg

Sicherheit an Schulen

Schulen und Bildungseinrichtungen stehen aufgrund der gesellschaftlichen Veränderungen vor immer neuen Herausforderungen. Manchen kann man vor allem mit verhaltensorientierten und organisatorischen Maßnahmen, anderen mit sicherheits-technischen Lösungen begegnen. Jede Schule ist anderen Risiken ausgesetzt, pauschale Empfehlungen sind somit wenig hilfreich.

„Schulen müssen sicherer werden.“ Durch den Einsatz falscher Produkte und/oder falscher oder fehlender Planung der Sicherungstechnik kommt es in der Praxis häufig zu Falschalarmen, die dann oft zum Abschalten bzw. zur Nichtbenutzung der Technik führen.

Von entscheidender Bedeutung ist somit eine qualifizierte Beratung und Betreuung der Schulen bzw. des Schulträgers durch Fachfirmen der Sicherungstechnik.

- Technische Ansätze:**
- Mechanischer Sicherungsschutz, Türsicherungen
 - Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Notruf
 - Zutrittssteuerung
 - Perimeterschutz
 - Brandmeldeanlagen
 - Hausalarmanlagen
 - Rauch-und Wärmeabzugsanlagen
 - Sprachalarmanlagen
 - Fluchtwegsicherungssysteme
 - Videosysteme

Generelle und spezielle Anforderungen an ein technisches Sicherungskonzept wollen wir gemeinsam diskutieren und uns austauschen. Dazu haben wir Fachredner und Spezialisten zu dieser Fachtagung für Sie eingeladen.

Ja, ich nehme mit [_] Begleitpersonen am Experten-Dialog teil:

Name [_____] Vorname [_____]

E-Mail [_____] Telefon [_____]

Donnerstag, 19. März 2020

Freitag, 20. März 2020

Nachmittag von 14 - 17 Uhr [_]

Vormittag von 9 - 12 Uhr [_]

So melden Sie sich an: Formular ausfüllen > Formular speichern > bis zum 1. März an peter.gress@minos.de mailen. Wir freuen uns auf Sie.