

gezeigt werden. Die Weiterleitung der Signale zu einer zentralen Leitstelle ist ebenfalls möglich. Mit einem speziellen Diagnoseinstrument kann außerdem die Verschmutzung der Meßkammer abgefragt werden. Statistisch ausgewertet, können diese Daten z. B. dazu genutzt

werden, um Wartungs- und Reinigungsarbeiten in der Lüftungstechnischen Anlage rechtzeitig in die Wege zu leiten.

Während herkömmliche Rauchauslöseeinrichtungen monatlich gewartet werden

müssen, ist dies bei modernen Rauchauslöseeinrichtungen aufgrund der zusätzlichen Sicherheitsfunktionen nur einmal jährlich der Fall. Durch deren Einsatz können folgenschwere Fehlauflösungen verhindert und die Kosten für Wartungsarbeiten reduziert werden.

Feuer frei?

Eigentlich schon. Aber nicht für Granaten oder sonstige Geschosse, sondern für Minigolfbälle. Der Betreiber eines Freizeitparks im mittelamerikanischen Honduras, der gleichzeitig eine Farm bewirtschaftet, hatte die Idee, Teile seiner schrottreifen Landmaschinen in die Anlagen des Parks zu integrieren. So wurden aus Motorblöcken, Radlagern und Differentialgehäusen Hindernisse für die Minigolfanlage.

