



Thomas Merkt,
Leitung Projektierung,
Brandmeldesysteme

Lieber Geschäftspartner,

in dieser Ausgabe von AufgeMerkt! möchte ich Ihnen einen ganz speziellen Teil unserer neuen Brandmelderzentrale Integral IP vorstellen: Das Bedienfeld Integral IP MAP. Auch das zweite Thema dieser Ausgabe hängt natürlich mit unserer Brandmelderzentrale Integral IP zusammen: Das mit der Firma TOA speziell entwickelte Sicherheitskonzept für Schulen. Viel Spaß beim Lesen!

Bedienkomfort hat höchste Priorität – Integral IP MAP

Getreu dem erfolgreichen Hekatron Konzept, zukunftsweisende Technologie mit bewährten Funktionen zu kombinieren, wurde in den letzten vier Jahren das bestehende System Integral Schritt für Schritt vollständig neu entwickelt.

Integral IP MAP ist das neue und höchst anwenderfreundliche Bedienfeld, das wir unter Berücksichtigung individueller Kundenwünsche entwickelt haben. Es kann sowohl für eine einzige Brandmelderzentrale als auch für das gesamte Netzwerk verwendet werden. Weiter ist es möglich das Bedienfeld im Sinne der VDE 0833-2 als Erstinformationsstelle zu nutzen. Damit orientiert es sich an den Wünschen und Bedürfnissen, die Sie uns aus der täglichen Praxis widergespiegelt haben.

Das neue Bedienfeld Integral IP MAP besticht als interne oder externe Variante durch neue Ergonomie, neue Funktionen, eine sehr hohe Verfügbarkeit durch intelligente Redundanz, sowie komfortabelste Bedienung und Anzeige.

■ Großzügig

Großes Display mit sechs Zeilen zu je 40 Zeichen ermöglicht schnelles Ablesen von Informationen.

■ Eindeutig

Definierte Druckpunkte der Tasten sorgen für mehr Sicherheit bei der Bedienung.

■ Mehrsprachig

Displaysprache lässt sich bei laufendem Betrieb umstellen.

■ Individuell

Frei programmier- und beschriftbare Tasten, LEDs und zusätzliche Zustandsliste.

■ Vielseitig

Als Bedienfeld einer Teilzentrale, im Integral IP LAN und als Hauptbedienfeld im SecoNET einsetzbar.



