

# Visualisierungsprogramm MS LiveGrafix

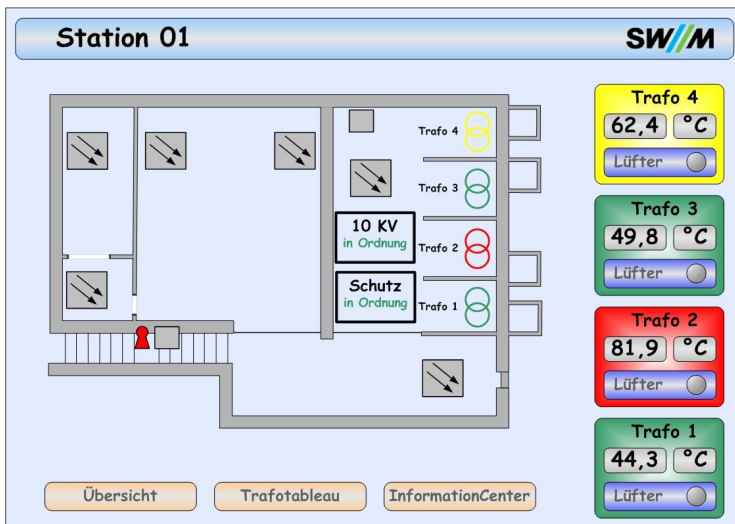


Abbildung: Trafostation mit Temperaturanzeige

MS LiveGrafix stellt Alarme und Meldungen, die von dem Gefahrenmanagementprogramm MS InformationCenter empfangen werden, grafisch dar bzw. können über grafische Elemente Steuerungen durchgeführt werden.

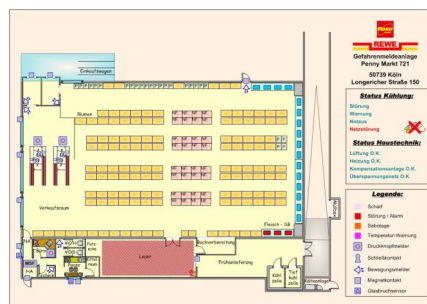
Grafische Elemente einer Zeichnung, wie Türen, Fenster, Bewegungsmelder etc. werden bei Alarm durch Blinken oder Farbumschlag animiert.

Der Anwender sieht auf den ersten Blick, wo im Gebäude oder Etage die Meldung aufgetreten ist.

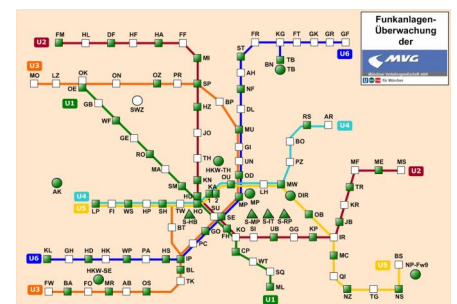
- ✘ Betriebssystem Windows 2000, 2003 Server und X.P.
- ✘ netzwerkfähig
- ✘ grafisch orientierte Windows-Bedieneroberfläche
- ✘ vertraute Bedienungsumgebung durch die WINDOWS- Bedieneroberfläche mit Maus und Tastatur oder durch Verwendung eines Touch Screen Monitors
- ✘ Im- und Export nahezu aller gängigen Grafikformate insbesondere AutoCad-Formate \*.dxf und \*.dwg
- ✘ Melder-Symbolbibliothek mit VdS-Normsymbolen (BMA)
- ✘ Kennzeichnung der Erstwert- bzw. Neuwertmeldung innerhalb einer Alarmgrafik durch Blinken des ausgelösten Melders.



Beispiele: Oktoberfest München



Supermarkt



U-Bahn-Netz

**Alarme - Störungen - Zustände**  
erfassen • steuern • alarmieren • visualisieren

**MS MIKROPROZESSOR-SYSTEME AG**  
Talangerstraße 7  
82152 Krailling  
Tel 089 15001100  
Fax 089 1500110-99  
E-Mail info@ms-ag.de

**MS**<sup>®</sup>  
**MIKROPROZESSOR**  
**SYSTEME AG**

Version 1.0 / 10.01.2008