

Schnellere Reaktionszeiten

Aufgabe einer Leitwarte Technik ist die Gewährleistung einer einwandfreien Funktion der Einrichtungen und Anlagen. Modernisierungen erlauben einen deutlich effizienteren und reaktionsschnelleren Betrieb.

Die Modernisierung der Leitwarte Technik am Flughafen München, die 2002 nach damaligem Stand der Technik eingerichtet wurde, zeigt die Vorteile einer solchen Maßnahme auf. Nachdem mit Inbetriebnahme des Terminal 2-Satellitengebäudes neue technische und personelle Herausforderungen auf die technische Betriebsführung zukamen, entschied man sich vor Ort für eine komplette Modernisierung. Die Ausführung und Realisierung des Projekts oblag der Jungmann Systemtechnik GmbH & Co. KG (JST), die einen repräsentativen Kontrollraum mit fünf ergonomischen Arbeitsplätzen umsetzte. Mittels einer speziellen MultiConsoling-Hardware können dort nun über die vorhandenen Multikonsolen sowie eine proaktive Großbildleinwand verschiedene Überwachungssysteme flexibel aufgerufen sowie bedient werden. Damit reduziert sich die Zahl der notwendigen Monitore pro Arbeitsplatz und Bediengeräte signifikant. Zudem konnte durch die neue Ausstattung die Reaktionszeit der Mitarbeiter erhöht werden. Sie überwachen 15.000 Anlagen und verarbeiten 280.000 Datenpunkte.

<http://www.et-energie-online.de/Aktuelles/Meldungen/tabid/68/NewsId/3280/Schnellere-Reaktionszeiten.aspx>