

Kunde:

SIEMENS

Kategorie: Sicherheitszentrale.

Lösung für Führungs- und Lagezentrum und für Krisensituationen



JST Konferenzraum – Alle Teilnehmer einer Sitzung haben optimale Sicht auf die neu installierte Großbildwand.

Als es darum ging, an einem Siemens Standort in Süddeutschland einen neuen Monitoring Raum einzurichten, sollten die Spezialisten von JST – Jungmann Systemtechnik® dem IT-Fachmann erst einmal beweisen, dass Sie die erste Wahl unter den möglichen Lieferanten waren. Heute blickt er auf diese erste Kennenlern-Phase zurück und kommt zu dem Schluss: „Das hat einfach gepasst“.

Zu Projektbeginn stand für die Abordnung von Siemens ein Besuch im Buxtehuder Kontrollraum-Simulator von JST auf dem Terminplan. „Und genau da ist dann der Knoten geplatzt“, erinnert sich der Siemens Gesamtprojektleiter IT. „Dort konnten wir in Ruhe alles ausprobieren, durften mit der Technik spielen. Das war einfach klasse.“

Besonders überzeugt war die Siemens-Abordnung vom JST – MultiConsoling®, einer Technik, die es ermöglicht, Rechnersignale mit Keyboard-, Video-, Maus-, Audiosignalen und Kameras flexibel auf die

Monitore am Arbeitsplatz oder auf der Großbildwand darzustellen: „Diese Technik ist sicher, einfach und intuitiv – das überzeugt. Wir können alle Systeme und völlig unterschiedliche Quellen ansteuern.“

Mit dieser Lösung konnte JST dem Kundenwunsch perfekt entsprechen. So soll der neue Monitoring Raum nämlich multifunktional genutzt werden: Zum einen als Tagungs- und Besprechungsraum, dann als Repräsentationsmöglichkeit für Besuchergruppen und zu guter Letzt als Führungs- und Lagezentrum für Krisensituationen.

Mit Blick auf diese vielfältigen Nutzungsmöglichkeiten wurde auch bei der Ausstattung von Jungmann Systemtechnik an alles gedacht: Neben dem MultiConsoling® wurde eine Großbildwand installiert, die über einen speziellen Regietisch gesteuert wird. Dazu der Kunde: „Ein ideales Konzept – Technik und Möbel alles aus einer Hand. Man hat einen festen Ansprechpartner, der versteht, was der Kunde wünscht und dies perfekt umsetzt.“

UNVERBINDLICHES ANGEBOT ANFORDERN

Im Projekt genutzte Komponenten:



Display-Wall-Monitorwand mit speziellen S-PVA-Panels für den zuverlässigen 24/7 Betrieb. Als Option mit proaktiver Alarmfunktion



MultiConsoling® - Anlage Komplette Kontrollraumsteuerung für Arbeitsplatz, Monitorwand und weitere Systeme



myGUI® Bedienoberfläche - im intuitiven 3D-Design Ihres Kontrollraums für maximalen Bedienkomfort



Stratos X11® Kontrollraum-Pult optional mit Höhenverstellung und proaktivem AlarmLight

Weitere Projekte mit einer ähnlichen Aufgabenstellung



Autorisierte Stelle Digitalfunk Niedersachsen



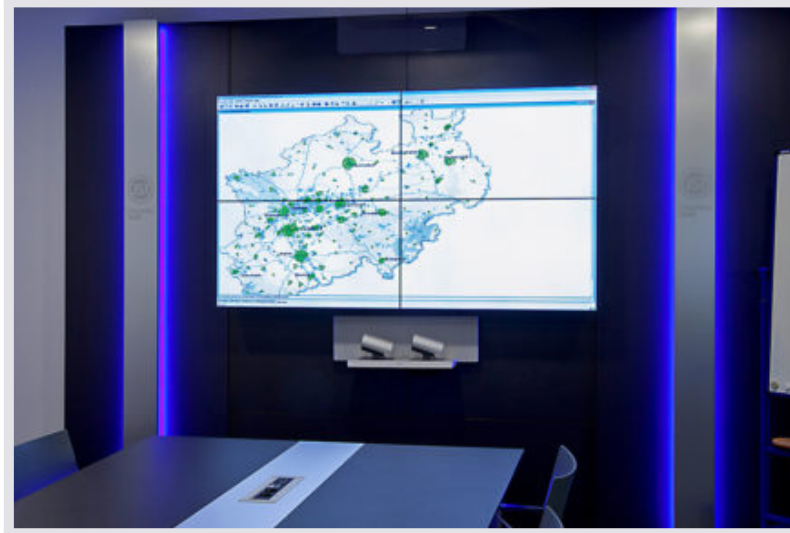
[Mehr erfahren](#)



SAG, Nürnberg / Nürnberg Messe



[Mehr erfahren](#)



IT.NRW, Düsseldorf

[Mehr erfahren](#)
