

Kontrollraum-Remote: übergreifende Anbindung von Systemen und Standorten

Unsere MultiConsoling®-basierenden Systeme Grabber IP und Grabber VM ermöglichen Ihnen die übergreifende und komfortable Anbindung von dezentralen Systemen und Standorten. **Binden Sie Rechner in dezentralen Technikräumen** über Grabber IP ein oder greifen Sie auf entfernte virtuelle Maschinen über Grabber VM zu. **Verbinden Sie sich über Grabber IP mit einem entfernten Leitstand.** Der Operator schaltet lokale Rechner ebenso schnell und komfortabel wie entfernte Systeme auf, da die Bedienung über unsere einheitliche grafische Oberfläche „myGUI“ erfolgt.

- **Intuitiv:** Nur noch eine Bedienoberfläche zur Steuerung von Großbildwänden und zur Aufschaltung
- **Sicher:** Standortübergreifende Backup-Szenarien kompletter Kontrollräume
- **Flexibel:** Einfache Anbindung von Lagezentren, Krisenräumen, Bereitschafts-Teams etc.
- **Schnell:** Vollautomatische Authentifizierung



UNVERBINDLICHES ANGEBOT ANFORDERN

ControlRoom remote

THE OPERATOR'S GLOBAL ACCESS

ControlRoom-Remote – die elegante Lösung zur Einbindung dezentraler Strukturen

Mit nur einer einzigen Bedienoberfläche – der interaktiven myGUI® im 3D-Layout Ihres Kontrollraums – ist es nicht nur möglich, Großbildwände komfortabel zu steuern, Sie werden zudem in Lage versetzt, weltweit verteilte Systeme und Standorte aufzuschalten. Das gilt für den dezentralen Technikraum ebenso wie für den weit entfernten Backup-Standort oder das flexibel einsetzbare Bereitschafts-Team – und das alles mit einem einheitlichen Bedienkonzept. Räumliche Distanzen spielen keine Rolle mehr!



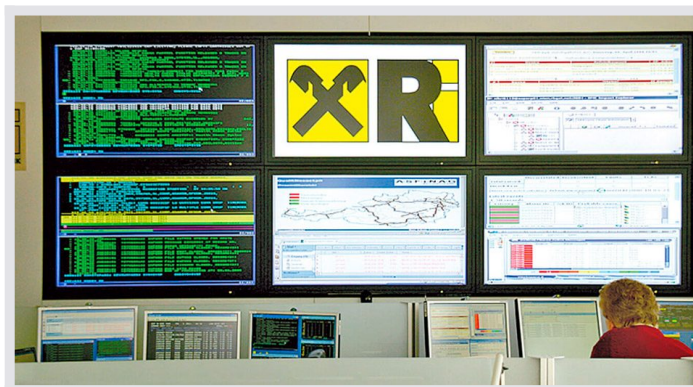
Erleben Sie die übergreifende Kontrollraum-Remoteanbindung im Betrieb!

Kontrollraum-Remote verbindet Leitwarten über Grenzen hinweg und ermöglicht eine homogenes Bedienkonzept, beispielsweise für Backup-Standorte, Failover-Szenarien oder „follow-the-sun“ Konzepte.



Aus unseren Referenzen: Kontrollraum-Remote im Einsatz bei der ITERGO

[Zum Projekt](#)



Aus unseren Referenzen: Kontrollraum-Remote im Einsatz bei der Raiffeisen-Informatik

[Zum Projekt](#)



Aus unseren Referenzen: Kontrollraum-Remote im Einsatz bei der R+V Versicherung

[Zum Projekt](#)

Aus unseren Referenzen: Kontrollraum-Remote im Einsatz bei der Fiducia

[Zum Projekt](#)



Aus unseren Referenzen: Kontrollraum-Remote im Einsatz bei der Allianz München

[Zum Projekt](#)

Das berichten die Auftraggeber über ihre Erfahrung mit JST – Jungmann Systemtechnik®



Polizeipräsidium Hamburg

Kann über die Cube-Großbildwand dank hochmoderner Technik gemeinsam mit seinen Kollegen virtuelle Streifengänge durch die Hansestadt Hamburg unternehmen:

Jürgen Otten
Polizeikommissar

ZU DEN REFERENZEN



„Wir haben hier eine optimale Leitstelle gebaut.“

Lars Kramer (links) / Antje Michalak / Matthias Borgwald (rechts)
Teilprojektleiter IT-Technik / Gesamtprojektleiterin / Teilnetzmanager

ZU DEN REFERENZEN



“Daumen hoch” für das gemeinsam mit JST erarbeitete Gesamtkonzept und dessen Umsetzung.

Michael Münch / Ingo Meier / Oliver Moskopp (von links nach rechts)
Stellvertretender Gruppenleiter Network Management Transmission (NMT) / Gruppenleiter Network Management Service / Gruppenleiter NMT

ZU DEN REFERENZEN



Lobt die Arbeit, die Jungmann im neuen Leitstand geleistet hat: „Da passt einfach alles – die Mitarbeiter haben wirklich individuell auf die Gegebenheiten vor Ort reagiert.“

...
Projektverantwortlicher

ZU DEN REFERENZEN



"Dank der Unterstützung von JST können wir innerhalb unserer Prozesse für das Incident

<https://www.jungmann.de/>

Management flexibler und schneller auf Störungen reagieren und Fehlerbilder korrelieren."

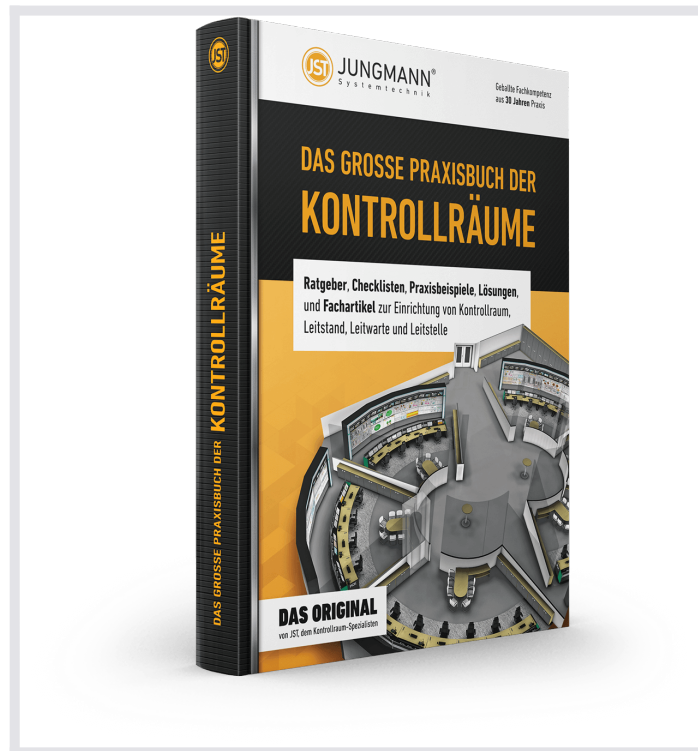
Helmut Müller

Head of continuous operation

ZU DEN REFERENZEN

MEHR FEEDBACK DER PROJEKTLEITER

DAS GROSSE PRAXISBUCH DER KONTROLLRÄUME



Ratgeber, Checklisten, Praxisbeispiele, Lösungen und Fachartikel zur Einrichtung von Kontrollraum, Leitstand, Leitwarte und Leitstelle

KOSTENLOS ANFORDERN

Das Praxisbuch ist für JST-Kunden und Interessenten kostenfrei.

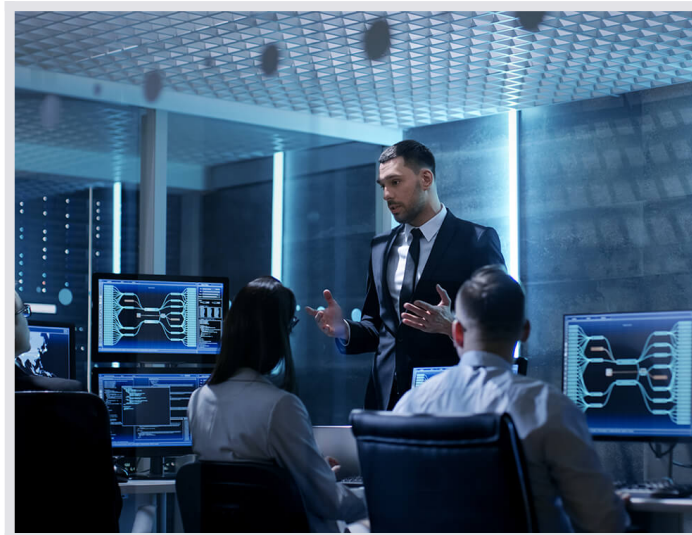
<https://www.jungmann.de/>

Mehr erleben bei einem Planungs-Workshop im Kontrollraum-Simulator

Zukunftsvisionen zu haben, ist gut. Erleben ist besser! Besuchen Sie den europaweit einzigartigen Kontrollraum-Simulator, der modernste Technik und aktuellstes Ergonomie Know-how vereint. Der Kontrollraum der Zukunft. **Das Besondere:** Hier können Sie alles anfassen und selbst ausprobieren.

TERMIN VEREINBAREN

Ob virtuell oder live vor Ort – der Workshop im Kontrollraum-Simulator ist **kostenfrei**.
Wir bitten um Voranmeldung.



Was möchten Sie als Nächstes tun?

Ich möchte

- das kostenfreie Praxisbuch der Kontrollräume anfordern
- einen Rückruf für eine unverbindliche Beratung
- den Kontrollraum-Simulator in Buxtehude besuchen
- eine digitale 360°-Tour im einem Kontrollraum erleben
- mehr über Kontrollräume auf dem ko:mon Kongress erfahren