

JST CommandPad®: Mehr Sicherheit, mehr Effizienz bei der Kontrollraumsteuerung

Blitzschnell und intuitiv reagieren! Das speziell für den Leitwartenbetrieb entwickelte JST CommandPad® gibt dem Operator die Sicherheit, die er für seine verantwortungsvollen Aufgaben benötigt. Über eine für Touchscreens optimierte myGUI® Bedienoberfläche behält er die gesamte Kontrollraumsteuerung permanent im Blick, löst per Fingertipp gewünschte myActions aus und übernimmt so die souveräne Lenkung aller Systeme in der Leitwarte.

ANGEBOT ANFORDERN



Video: Im Kontrollraum zählt jede Sekunde! Erleben Sie gemeinsam mit JST Consultant Dirk Lüders, wie Sie mit dem JST CommandPad® wertvolle Zeit sparen.

PLAY NOW

Diese überzeugenden Argumente machen das JST CommandPad® im Kontrollraum unverzichtbar

- **Blitzschnell:** Mit einem Fingertipp sofortige Kontrolle erlangen
- **Sicher:** Vordefinierte Szenarien überlassen nichts dem Zufall
- **Intuitiv:** Steuerung aller Systeme mit der myGUI® Bedienoberfläche
- **Übersichtlich:** Darstellung im 3D-Layout der Arbeitsumgebung
- **Flexibel:** Auch als mobile Variante verfügbar – für Krisenräume etc.
- **Komfortabel:** Keine aufwendigen Steuerungsbefehle notwendig
- **Müheles:** Bequemes Handling dank voreingestellter Presets

- **Individuell:** Parameter für spezifizierte Standards selbst festlegen
- **Funktional:** Gewünschte Voreinstellungen in beliebiger Anzahl möglich

Volle Kontrolle innerhalb eines Wimpernschlags

Integriert in den Stratos X11[®] – die Nummer 1 unter den Kontrollraumpulten – schafft das JST CommandPad[®] konstant einen vollumfassenden Überblick über alle Systeme der Leitwarteninfrastruktur. Alternativ ist die smarte Steuerungslösung auch als **mobile Version** lieferbar, die sich beispielsweise für Meeting- oder Krisenräume eignet.





Der clevere Weg zu lückenlosem Monitoring

So schafft die perfekte Visualisierung maximale Effizienz: Auf Basis einer speziell für Touchscreens optimierten myGUI® Bedienoberfläche überzeugt das Handling der Kontrollraumsteuerung durch höchste Sicherheit und Flexibilität. Mit ihrem intuitiv zu erfassenden 3D-Layout der kompletten Arbeitsumgebung kommt die einzigartige myGUI® bereits in hunderten von Leitwarten erfolgreich zum Einsatz. Mühelos und verzögerungsfrei übernimmt der Operator die Kontrolle über die Realtime-Steuerungssysteme MultiConsoling® und JST MultiStreaming®.

Eine perfekte Nutzung der myGUI®-Vorteile gewährleistet die Bedienung über das JST CommandPad®. Ob als integrierte Version in der Stratos Pultoberfläche (A) oder als flexible Desktop-Variante (B): Die smarte Lösung macht es möglich, alle Systeme konstant im Blick zu behalten und mit nur einem Fingertipp eine endlose Auswahl vordefinierter myActions auszulösen.

Sie haben Fragen zum Einsatz des JST CommandPad®? Wir beraten Sie gerne!

 **0800-777 8 666**

JST CommandPad® & Stratos X11® – eine Symbiose, die neue Perspektiven in der Kontrollraumpraxis bietet

Verbesserte Übersicht, komfortables Handling, individuelle Presets – die überzeugenden Vorteile, die der Einsatz des JST CommandPad® in der täglichen Kontrollraumpraxis bringt, sind vielfältig. Die beeindruckenden Benefits des Tools werden insbesondere in Kombination mit dem Kontrollraum-Bestseller Stratos X11® deutlich, dem Operatorpult für höchste Ansprüche. Eine Symbiose, die vollkommen neue Möglichkeiten für Optimierungen in Leitstand und Leitwarte bietet. JST-Experte **Dirk Lüders** richtet hier seinen Fokus auf vier zentrale Merkmale, die für den Kontrollraumalltag einen echten USP bedeuten.

- **01 – Perfekte Integration in das Stratos X11® Operatorpult**

Gemeinsam haben JST-Entwickler und Möbeldesigner hier das perfekte Zusammenspiel von Technik und Usability geschaffen: Das JST CommandPad® wird in der Einbauvariante direkt in das Stratos X11® Operatorpult integriert, lässt dabei ausreichend Bewegungsspielraum für die Arbeit mit Mouse und Tastatur.

- **02 – Der „direkte Draht“ zur myGUI® Bedienoberfläche**

Noch nie war Kontrollraumsteuerung so übersichtlich und komfortabel! Keine umständlichen Befehlseingaben, keine Verzögerungen. Das JST CommandPad® gibt direkt am Arbeitsplatz konstanten Überblick über die vollständige Leitwartenumgebung. Gewünschte Aktionen werden in Sekundenbruchteilen ausgeführt.

- **03 – Ampelsystem warnt Operator bei mangelnder Luftqualität**

Erhöhte Konzentration, verbesserte Aufmerksamkeit! Um Ermüdungserscheinungen bei Kontrollraum-Mitarbeitern entgegenzuwirken, lässt sich über das JST CommandPad® ein im Stratos X11® integrierter Luftgütesensor ablesen. Ein Ampelsystem warnt den Operator frühzeitig bei abnehmender Luftqualität.

- **04 – Mühelose Einbindung des Rechte- und Rollensystems**

Zuverlässige Sicherheitsstandards besitzen Priorität! Der Schutz hochsensibler Quellen wird über den myGUI® Controller mittels eines strategischen Rechte- und Rollenmanagements realisiert. Sie entscheiden, wer aus Ihrem Leitwartenteam in welchem Umfang Zugriff auf die vorhandenen Daten erhält.



Sie haben Fragen zum Einsatz des JST CommandPad®? Wir beraten Sie gerne!

 **0800-777 8 666**

Möchten Sie mehr über das JST CommandPad® erfahren?



Ich möchte einen Rückruf für eine unverbindliche Beratung von den Kontrollraum-Spezialisten von JST!

0800 777 8 666

Telefonischen Beratungstermin vereinbaren. Die Beratung ist **kostenfrei und unverbindlich**.

Ich möchte den europaweit einzigartigen Kontrollraum-Simulator

besuchen!

„PROBEFAHRT“ VEREINBAREN

Die Besichtigung des Kontrollraum-Simulators ist **kostenfrei**.

Wir bitten um Anmeldung und Terminreservierung.

Gerne auch als **interaktives Online-Meeting**



Ich möchte „Das Große Praxisbuch der Kontrollräume“ von JST erhalten!

KOSTENLOS ANFORDERN

Das Praxisbuch ist für JST-Kunden und Interessenten **kostenfrei**.

Gewählt von führenden Unternehmen und Institutionen



otto group

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

Das sagen Auftraggeber über ihre Erfahrung mit JST – Jungmann Systemtechnik®



STORAG ETZEL Energy Storage Solutions

Eine Mosaikwand, mit der Leitungswege und Messwerte abgebildet wurden – „das war nicht mehr Stand der Technik“. Die Messwarte arbeitet heute mit moderner Kontrollraumvisualisierung und flexibler Ansteuerung aus dem Hause Jungmann Systemtechnik.

Fachbereichsleiter Prozessleittechnik der STORAG ETZEL Service GmbH

ZUM PROJEKTBERICHT




STADTWERKE STEINBURG
Stadtwerke Glückstadt, Itzehoe, Wilster und Brunsbüttel

„Was uns im Kontrollraum-Simulator präsentiert wurde, hat mich von Anfang an zu einem Fan des Projektes gemacht“

Bereichsleiter Netzwirtschaft // Projektleiter

ZUM PROJEKTBERICHT



protec
service

„Tolle Produkte, toller Service und zu jedem Zeitpunkt der Zusammenarbeit ist uns ein sehr freundliches Team von JST begegnet.“

Geschäftsführer

ZUM PROJEKTBERICHT





„Hohe Flexibilität, zuverlässige Performance, kein lästiges Stuhlücken mehr – das war schon eine tolle Erfahrung!“

E&I Engineering BASF SE // Consultant JST

ZUM PROJEKTBERICHT



„Eingreifen, bevor es zum Schaden kommt – dieses Ziel verwirklichen wir mit den Lösungen von JST. Das FOC dient uns quasi als Visitenkarte, mit der wir unseren Kunden unsere Expertise in der Digitalisierung des Service demonstrieren.“

Leiter Fleet Operations Center – Helpdesk / Operator FOC

ZUM PROJEKTBERICHT



„Mit den heutigen Technologien und Kontrollraumlösungen lassen sich optimale Arbeitsplätze gestalten. Diese Chance sollten Unternehmen ergreifen, denn der Kontrollraum ist die Spitze des Ganzen.“

Verkaufsleiter IT und Automatisierung der PROBAT-Werke von Gimborn Maschinenfabrik GmbH

ZUM PROJEKTBERICHT



„Der Besuch im Kontrollraum-Simulator und die fachliche Beratung waren super – einer der größten Entscheidungsfaktoren für uns.“

Referent der Betriebsleitung der EFM (Enteisen und Flugzeugschleppen am Flughafen München) GmbH

ZUM PROJEKTBERICHT



JST

GrabberVM

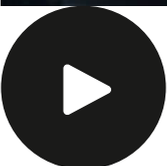
**Einbindung
von virtuellen Systemen
und nativen WebSites in das
MultiConsoling & MultiStreaming**



JST

MultiStreaming

**KVM Softwarelösung
zur Optimierung
des Leitstands**



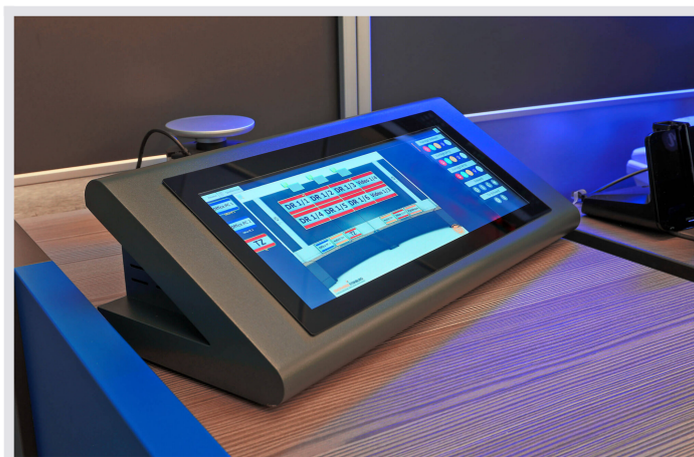
Sicherheit, selbst bei hohem Zeitdruck: Komfortable Bedienoptionen optimieren die Kontrollraumsteuerung

Überragende Performance und lückenlose Sicherheit! Zwei Anforderungen, die in zeitgemäßen Kontrollräumen elementare Bedeutung besitzen. Hinsichtlich der Systemsteuerung gibt es keinen Raum für Verzögerungen und Fehleinschätzungen. Eine unmissverständlich visuell zu erfassende und funktionale Bedienoption ist hierfür das zentrale Element. Auch der Komfort spielt in modernen Leitwarten eine maßgebliche Rolle. Je intuitiver und müheloser die Anwendung, desto niedriger die Fehlerquote. Irrtümer und versehentliche Falscheingaben werden a priori ausgeklammert. Um dieser Vorgabe konsequent zu folgen und die Bedienung für den Operator signifikant zu optimieren, bietet JST konstruktive Lösungen zur Steigerung der Effizienz an.

01

myGUI® gibt dem Operator Sicherheit

Eine Bedienoberfläche, die Konsolen und Großbildwand des Kontrollraums als übersichtliches 3D-Bild darstellt. Das ist die Basis für die myGUI® (GUI: Graphical User Interface). In langjährigen Praxistests, mit dem Feedback hunderter Operator konnten wir eine Komponente entwickeln, die dank intuitiven Handlings auch in Stress-Situationen Sicherheit gibt und eine souveräne Bedienung gewährleistet.



JST TacticTable® – der interaktive Lagetisch

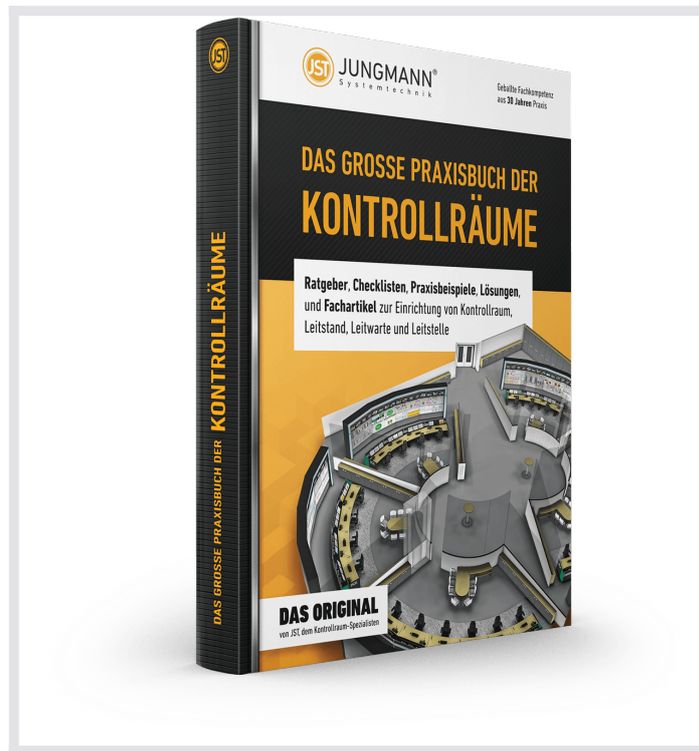
Diese smarte Lösung stellt Interaktion in den Mittelpunkt des Leitstands. Durch die volle Integration in die Steuerungssysteme MultiConsoling® und JST MultiStreaming® besteht Zugriff auf alle Quellen und Prozesse im Kontrollraum. Informationen werden geteilt und in beliebiger Größe frei positioniert. Der JST TacticTable® gewährleistet sicheres Handling durch die intuitive myGUI® Benutzeroberfläche.



Sie haben Fragen zum Einsatz des JST CommandPad®? Wir beraten Sie gerne!

 **0800-777 8 666**

**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 unsere Kunden und Interessenten kostenfrei!

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.

- [Video ansehen](#)