

# MIT MODERNISIERTER LEITTECHNIK ZU KOMFORTABLER UND INTUITIVER ANLAGEN-BEDIENUNG

**DREWAG** 

## Die Aufgabe:

Ein Kontrollraum aus den 70er Jahren. Fehlendes Tageslicht, fragmentarische Erweiterungen der technischen Anlagen und ein permanent wachsendes Aufgabenspektrum. Ausreichend Gründe für die Stadtwerke Dresden GmbH – DREWAG ihre Leitwarte am Standort Reick in einem großangelegten Projekt komplett zu modernisieren. Insbesondere die Zahl der zu überwachenden Bildschirme machte den Fachleuten Sorgen. Knapp 30 Monitore sollten die Mitarbeiter im Auge behalten. „Das war am Ende kaum noch zu bewerkstelligen“, so Tino Kuhnke (Gruppenleiter Erzeugung, Leitwarte).



Projektleiter Andreas Rammer

ist überzeugt von den Vorteilen der MultiConsoling®-Technik. „Das ist genau die Lösung, die wir haben wollten.“ Die Zahl der zu überwachenden Bildschirme wurde drastisch reduziert. Platzwechsel zur Bedienung der einzelnen Anlagen gehören der Vergangenheit an.

## „The operator’s Hand“

Mit der innovativen MultiConsoling®-Technik schaltet der Operator per Mausclick die gewünschten Quellen auf die Multikonsolen am Arbeitsplatz oder auf der Großbildwand auf. So können alle Quellen von Platz zu Platz verschoben oder sogar von mehreren Operatoren gleichzeitig bedient werden.



- ➔ **Schnell:** Bilddarstellung und Tastatur-/Maus-Bedienung in Echtzeit
- ➔ **Intuitiv:** einfache Handhabung dank der myGUI®-Bedienoberfläche
- ➔ **Sicher:** Übertragung ohne Netzwerk
- ➔ **Flexibel:** keine zusätzliche Software auf den Rechnern notwendig
- ➔ **Skalierbar:** Darstellung an den Operatorplatz-Monitoren und für das gesamte Kontrollraum-Team auf DisplayWalls. Erweiterbar für Meeting-Räume etc.
- ➔ **Free-Seating:** Der Operator kann den Arbeitsplatz innerhalb weniger Sekunden wechseln



Jungmann Systemtechnik GmbH & Co. KG  
Bahnhofstr. 48-50 | D-21614 Buxtehude

+49 4161 - 54044-0

+49 4161 - 54044-29

info@jungmann.de

www.jungmann.de

Lösungen von JST erfolgreich im Einsatz:

 **SWB** SIEMENS  
Verwertung

 **Adwen**  
AN AREVA GAMESA COMPANY

 **dataport**

 **CARNIVAL CORPORATION & PLC**

 **M HPA**  
Hamburg Port Authority

 **INFRALEUNA**

 **M+H**  
Medizinische Hochschule Hannover