

Kunde:



Kategorie: Schaltwarte.

Überwachung von Windkraftanlagen



Nordex Norderstedt: Leitstandsystem von JST

Leitstandsystem mit Rechner-Auslagerung zur zentralen Überwachung von Windparks.

Nordex ist ein Hersteller von Windenergieanlagen mit Sitz in Norderstedt und Rostock. Die Produktionsstätten befinden sich in Rostock und China.

Ende 2006 waren nach eigenen Angaben weltweit 2.921 Anlagen von Nordex mit einer Gesamtleistung von 3.149,50 MW installiert.

UNVERBINDLICHES ANGEBOT ANFORDERN

Im Projekt genutzte Komponenten:



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



24/7 Recaro-Operatorstuhl optional mit Sitzflächenverlängerung

Planung

Rechnerauslagerung

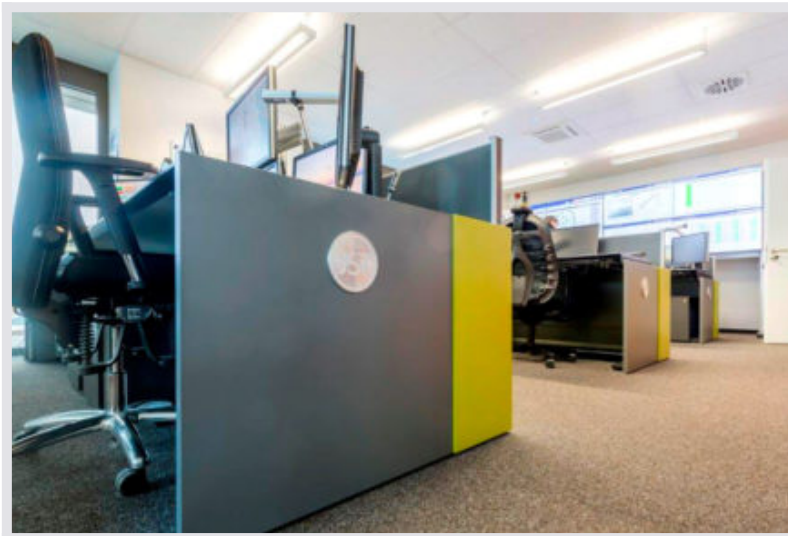
Weitere Projekte mit einer ähnlichen Aufgabenstellung



Senvion SE, Osterröfeld

Senvion SE

[Mehr erfahren](#)



WindMW, Bremerhaven

WindMW

[Mehr erfahren](#)



wpd windmanager, Bremen

 *wpd windmanager*

[Mehr erfahren](#)
