



FlowChief

FlowChief scadaApp

Der weltweite Zugriff...



FlowChief scadaApp

Die Lizenz zur Mobilität...



...was ist das Besondere?

FlowChief scadaApp ist die erste mobile Bedienoberfläche auf allen modernen Smartphonegeräten für die bereits installierten komplett webfähigen FlowChief Prozessleitsysteme.

So werden z.B. iPad, iPhone, Android und Blackberry automatisch und ohne technische Veränderungen zu gleichwertigen Bedienstationen von beliebigen Prozessanlagen.

...was ist die Sensation?

Mit FlowChief scadaApp werden in verfahrenstechnischen Prozessanlagen neue Welten geöffnet. Von beliebigen Orten der Welt ist der Verantwortliche immer 100-prozentig informiert und handlungsfähig.

Die mobilen Geräte übernehmen ohne zusätzliche Installation 1:1 alle Bedien- und Überwachungselemente, Messwertanalysen, Alarmierungen, Prozessbilddarstellungen des zentralen FlowChief Prozessleitsystems.

...was ist der Unterschied?

Im Gegensatz zu im Markt befindlichen Webapplikationen oder Portalen, bei denen Teilfunktionalitäten auf ausgelagerten Servern angeboten werden, wird hier in der vollständigen und durchgängigen Funktionalität von einem mobilen Gerät auf ein bereits installiertes FlowChief Prozessleitsystem zugegriffen.

Eine zusätzliche Fernwartungssoftware ist nicht notwendig.

Alle am FlowChief Prozessleitsystem hergestellten Prozessbilder stehen unter Beibehaltung des vollen Bedieninhalts auf dem mobilen Gerät sofort zur Verfügung.

...was ist die Voraussetzung?

Die FlowChief scadaApp Lizenz und das mobile Gerät

- das war's!





...was ist der Nutzen?

Der Betreiber einer Prozessanlage hat an jedem Ort der Welt alle Eingriffsmöglichkeiten auf die komplette Prozessanlage in derselben Übersichtlichkeit und Durchgängigkeit, als würde er sich dort selbst befinden.

Mit dem FlowChief Prozessleitsystem und dem **FlowChief scadaApp** spart der Betreiber aufwändige Investitions-, Erweiterungs- und Reisekosten. Sein Personal ist flexibel und leitet die Prozessapplikationen optimal.

...was ist der Markt?

FlowChief scadaApp ist unbegrenzt einsetzbar.

- Abwasseranlagen und Wasserversorgungen
- Fernwirknetze und Kanalbetriebe
- Gasversorgung/ -verteilung
- Energieversorgungen
- Energiemanagement
- Facility Management
- Gebäudeautomation
- Solaranlagen/-parks
- Produktionsanlagen
- Kühl/ -Lagerhäuser
- Windkraftanlagen
- Schwimmbäder
- Biogasanlagen
- Tankfarmen
- Deponien
- Chemie
- BHKW



Über uns

Die FlowChief GmbH konzentriert sich als Software- und Dienstleistungsunternehmen auf die Entwicklung und Herstellung des FlowChief Prozessleitsystems & der FlowChief Fernwirktechnik. Stehen Sonderentwicklungen in engem Zusammenhang mit der FlowChief Prozessleittechnik, werden diese für Kunden durchgeführt.

Über Partner

Die FlowChief Softwareprodukte werden in der Regel an ein internationales Partnernetzwerk und nur im Einzelfall in Abstimmung mit den Partnern direkt verkauft. Das Partnernetzwerk besteht im Wesentlichen aus Elektro- und Ingenieurfirmen und wird von der FlowChief GmbH mit Dienstleistungen und Support unterstützt. So sind die FlowChief Produkte in vielen Branchen und Ländern eingesetzt.

Über Ferne

Die Webbrowserfunktionalität des FlowChief Prozessleitsystems in Symbiose mit der FlowChief Fernwirktechnik autorisiert das System mandantenfähig als "TeleService" zu nutzen. So können beliebige Applikationen aus der Ferne zentral auf den Server übertragen werden. Der Zugriff, die vollständige Überwachung und Bedienung erfolgt über einen Standard-Webbrowser.

Über Miete

Die FlowChief GmbH betreibt in einem Rechenzentrum zusätzlich den FlowChief-teleService. Darüber wird die komplette Prozessleitsystemfunktionalität für diverse Kundenapplikationen länderübergreifend zu einem monatlichen Mietpreis angeboten.

Über Nutzen

Das Team der FlowChief GmbH bietet dem Partner und Kunden ein stets innovatives Produkt und eine offene Denkweise für den Blick in die Zukunft.

freundlich • schnell • sympathisch • zuverlässig • aus einer Hand

FlowChief GmbH
Fronmüllerstr. 120
90763 Fürth

Tel. +49 (0) 911-239939 0
www.flowchief.de

