



Presseartikel

Neue Version SCADA/HMI-Visualisierung „QuickHMI - Bonobo“

17.05.2016

QuickHMI Bonobo – noch schneller, kompakter, übersichtlicher und eigenständiger SCADA/HMI-Visualisierung ohne „Schnick Schnack“

Zeit ist kostbar in einer immer schneller werdenden Umgebung. Besonders in Zeiten von „Industrie 4.0“ ist intelligente Vernetzung und Steuerung von großer Bedeutung.

Indi.Systems GmbH stellt in diesem Monat die neueste Version seines erfolgreichen Softwareproduktes „QuickHMI“ vor. Visualisierung ohne viel „Schnick Schnack“ und mit der Konzentration auf das Wesentliche - das war die Zielvorgabe bei der Aktualisierung des Vorgängers „Antelope“. In diesem Zuge wurden viele Details verfeinert und noch komfortabler in der neuen Version „QuickHMI Bonobo“ umgesetzt.

Auch bei der Übertragung der Daten vom Player auf den Server wurde auf die Zeitkomponente geachtet. Der Player ist eigenständiger geworden und der Datenfluss zum Server funktioniert vollständig ohne Zeitverzögerung bei der Übertragung von Informationen. Weiterhin lassen sich Variablen deutlich schneller schreiben und lesen und Zuweisungsregeln können unkompliziert mit JavaScript geschrieben werden.

Die Alleinstellungsmerkmale wie uneingeschränkter Zugriff auf externe Datenquellen, absolute Datensicherheit durch 256/BIT-Verschlüsselung sowie die individuelle Erweiterung der Visualisierung mittels HTML5 und JavaScript sind selbstverständlich weiterhin zu nutzen.

Egal, ob einzelne Maschinen, Förderbänder oder komplexe Anlagen. QuickHMI bildet jede Größe und jede Komplexität einfach und schnell ab – ohne Umwege zum Erfolg!

Lernen Sie QuickHMI Bonobo noch heute kennen und laden Sie unsere kostenlose 30 Tage-Testversion unter nachfolgendem Link herunter:

www.quickhmi.de

Indi.Systems GmbH
Universitätsallee 23

28359 Bremen
Deutschland

info@indi-systems.de
Tel: +49 421 98970330
Fax: +49 421 98970349

Über das Unternehmen:

Die Indi.Systems GmbH ist der Spezialist für Entwicklung, Support sowie Vertrieb von leistungsfähiger, praxisnaher und moderner Software für den industriellen Automatisierungsbereich. Das Unternehmen mit Sitz am Technologie- und Universitäts-Standort Bremen bietet jahrelange Erfahrung in der Entwicklung praxisorientierter Software. Darüber hinaus ist es spezialisiert auf die Bereitstellung kompletter Standard-Softwarelösungen, die die meisten Anforderungen im Bereich der industriellen Automatisierung erfüllen.



Die Produktpalette umfasst u.a. Programme zur Anlagensteuerung, Anlagenvisualisierung bis hin zu Kommunikationskomponenten zur Ansteuerung von Industrieanlagen.

Durch ständigen Kundenkontakt und Support der Anwender werden alle Produkte stetig weiterentwickelt und neue Lösungen für erweiterte Anforderungen und Ideen gefunden.

www.indi-systems.de