

PageControl

Fehlerüberwachung und Alarmierung über SMS, Sprachausgabe und E-Mail

Sichere Produktions-, Prozess- und Systemüberwachung ist heute für alle Unternehmen und Betriebe unerlässlich, um wettbewerbsfähig und wirtschaftlich zu bleiben. Mit PageControl bietet point omega eine hochmoderne Lösung, die unabhängig von Uhrzeit und Aufenthaltsort der Mitarbeiter eine automatische Rundum-Überwachung sichert. In verschiedenen Konfigurationen und mit unterschiedlichen Zusatzmodulen übernimmt PageControl die gezielte und sofortige Weiterleitung einer Störung an den zuständigen Empfänger.

Störmeldesystem für alle Telekommunikationsmedien

- Störungserkennung von digitalen und analogen Signalen direkt aus dem Prozess
- Störungsaufnahme über COM, OPC, Winsock, DDE, serielle und parallele Schnittstellen sowie Datenbanken über ODBC
- Störungsweiterleitung über die Ausgabe einer Textmeldung oder über eine automatische Sprachgenerierung
- Störungsbearbeitung mit Skripten und Ausdrucksverarbeitung
- Störungskontrolle mit Quittungs- und Eskalationsfunktionen
- Lokale Großanzeige
- Entfernte Großanzeige (über Modem)
- Lokaler Meldedruker
- Meldedatei
- Nur Klingeln
- Skriptausführung
- Cityruf Numerisch
- Cityruf Text
- Cityruf Ton
- T-D1-SMS
- Vodafone-Message
- E-Plus SMS

PageControl: Die flexible stand-alone-Überwachungslösung mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche und mit größtmöglicher Offenheit zu einer Vielzahl von Schnittstellen, Applikationen und Providern europaweit – auch als Erweiterung - integrierbar in bestehende Melde- und Störungsüberwachungssysteme.

Unterstützte Dienste

PageControl unterstützt europaweit alle wichtigen Dienste und wird kontinuierlich an Veränderungen und Neuerungen angepasst. Auf unserer Website finden Sie die jeweils aktuelle Liste der unterstützten Dienste. Nebenstehend der Stand vom September 2002 für die deutschen Dienste

- Fax (Gruppe 3)
- Sprache an Telefon
- Sprache an lokale Lautsprecher
- E-Mail

Funktionen

- Automatische Nachrichtenübermittlung und Alarmierung direkt aus dem PC über SMS, E-Mail, Sprache und andere Telekommunikationsmedien
- Meldungsausgabe auf Großanzeige
- Informationsansage als Sprachausgabe auf Telefon oder lokale Lautsprecher
- „Text-to-Speech“-Funktion (wandelt Störmeldung automatisch in Sprache)
- Benutzergruppen mit gemischten Empfängern
- Quittungsfunktion auch mehrstufig und Eskalationsmöglichkeit über Folgerufe
- Kopplung mit Prozessüberwachungssystemen oder Datenbanken über COM, OCX, OPC, DDE, Winsock und ODBC-Schnittstelle oder digital über Eingänge

- Events über COM Schnittstelle zur aktiven Rückmeldung aller Aktionen von PageControl
- Grenzwertüberwachung für analoge und digitale Werte über Softwareschnittstelle oder direkt von Eingängen
- Rufaussendung durch Programmaufruf
- Schichtunterstützung zum Erreichen verschiedener Empfänger zu unterschiedlichen Zeiten
- Fernwirken und Fernabfragen von Werten aus der Visualisierung über Softwareschnittstellen und von digitalen und analogen Ein/Ausgängen
- PageControl Status als HTML Datei für andere Computer im Netz verfügbar
- Integration von Firmenlogos für OEM Versionen
- Statistische Auswertung des Logbuches

Unterstützte Kommunikation

- Analoge Modems
- ISDN Karten (bevorzugt AVM Produkte, z. B. Fritz Card)
- GSM Modems
- Serielle Schnittstellen zu Großanzeigen und Telefonanlagen

Zusatzmodule

- Mit **LanControl** wird das Netzwerk überwacht
- Mit **TimeControl** werden Sperrzeiten automatisch verwaltet
- Mit **MessageControl** werden Ausgaben auf dem Meldedrukker oder in eine Meldedatei überwacht

Systemvoraussetzungen

- Alle Windows Versionen bis zu Windows® XP
- Hardware-Ressourcen wie vom jeweiligen Betriebssystem gefordert
- 4 MB freier Speicherplatz auf der Festplatte sowie freie, serielle Schnittstelle (COM1 bis COM32 oder CAPI 2.0 Schnittstelle)