



- **EINSTELLEN UND BEDIENUNG DER GERÄTE DIREKT AM PC**
- **ELEKTRONISCHE VERWALTUNG VON MESSSTELLEN**
- **VIELFÄLTIGE DARSTELLUNGSMÖGLICHKEITEN VON SIGNALVERLÄUFEN**
- **FUNKTIONEN FÜR DEN EXPORT IN ANDERE PROGRAMME**
- **AUTOMATISCHE MESSWERT AUSLESUNG UND ALARMIERUNG ÜBER Z.B. E-MAIL**
- **NETZWERKFÄHIGE DATENBANK UND DATENVERWALTUNG**

## BESCHREIBUNG

HengCom ist ein leistungsstarkes Softwarepaket zur schnellen Gerätebedienung, sowie zur Auswertung und Visualisierung von Messwerten. Die Software funktioniert bei allen, mit einer entspr. Schnittstelle ausgerüsteten Temperaturmessumformern und Hutschienenmessumformern.

## Leistung und Nutzen

- Umfangreiche Analysemöglichkeiten von Prozesswerten für die Prozessoptimierung
- Höchste Datensicherheit über einzigartiges Passwort- und Zugriffsberechtigungssystem und verschlüsselte Datenbank mit Manipulationserkennung und -markierung
- Einfache Handhabung durch ausführliche Online-Hilfe und Bedienungsanleitung
- Anwenderfreundliches Erstellen von Prozessdokumentationen (z.B. Chargenausdruck auf „Knopfdruck“)
- Hoher Investitionsschutz durch zukunftssichere Kommunikations- und Netzwerkfähigkeit

## SYSTEM-VORAUSSETZUNGEN

PC und Notebook	Pentium®-Prozessor: min 166MHz, empfohlen 400 MHz oder höher
Betriebssystem	Windows 95®, Windows 98®, Windows NT®, Windows 2000®, Windows ME®, Windows XP®, Vista®
Arbeitsspeicher	min. 64 MB RAM, empfohlen 128 MB RAM oder höher
Festplattenspeicher	min. 120 MB freie Speicherkapazität auf der Festplatte
Grafikarte	Bildschirmauflösung: 600x800, empfohlen 1024x768
Laufwerk	CD-ROM Laufwerk
Schnittstelle	freie serielle oder USB Schnittstelle

Unsere Geräte werden ständig weiterentwickelt, daher Änderungen vorbehalten.