

P r e s s r e l e a s e

20. Februar 2006

Verantwortlich:

Bruno Senn

Kundenspezifische Anzeigesysteme

WIBOND realisiert in der Anzeigetechnik von speziellen elektronischen Anzeigegeräten bis hin zu computervernetzten Anzeigesystemen «flexible Massanzüge» für den industriellen Einsatz. Zur Darstellung von Informationen für Bedienungsführung und Überwachung von Produktionsabläufen, als Instrument zur Steuerung logistischer Abläufe oder zur Visualisierung wesentlicher Prozessdaten sind Anzeigegeräte von 30 mm bis 300 mm Ziffernhöhe im Programm.

Das breite Einsatzspektrum zeigt sich sowohl durch Übertragung der Daten im BCD-Code, über serielle und parallele Schnittstelle, über verschiedene BUS-Systeme, als auch durch SPS-Kompatibilität. Die Darstellung von Ziffern, Texten und Graphiken durch LED- und LCD-Anzeigetechnik zeichnet sich durch eine hervorragenden Qualität aus und ist für hohe Anforderungen in der Industrie bestens geeignet.

Von der Konzeptionierung und Softwareentwicklung (Single-Chip-Mikroprozessoren, speicherprogrammierbare Steuerungen, Personalcomputer und Mini-computersysteme), der Fertigung sowie Lieferung der gesamten Hardware bis hin zu Verkabelung, Montage und Inbetriebnahme wird von WIBOND «alles aus einer Hand» erledigt.

WIBOND übernimmt auch Aufgaben wie Rechnerkopplungen, Datenübertragungen von zentralen Leitstellen zu den dezentral entfernten Messstellen und stellt ausserdem noch Leitsysteme für Industrieanlagen, Messwerterfassungssysteme (einschliesslich Messeinrichtungen) und Überwachungsanlagen her.

WIBOND-Generalvertretung: Carl Geisser AG, Industriestrasse 7,
8117 Fällanden, Telefon 044-806 65 00, Fax 044-806 65 01,
E-Mail: info@carlgeisser.ch, Internet: www.carlgeisser.ch

