

ANZEIGESYSTEME
INDUSTRIEKOMMUNIKATION
PRODUKTENTWICKLUNG

KOMPETENZ

Ihr Partner für individuelle Anforderungen.
microSYST - Das flexible Innovationshaus
für branchenunabhängige Systemlösungen.

- Verantwortungsbewußte, kompetente Spezialisten mit hohem fachlichem Know How.
- Kundennahe, schnelle und unbürokratische Lösung der unterschiedlichsten Aufgaben.
- Maximale Flexibilität und Abwicklungsqualität durch schlanke Unternehmensstruktur.
- Schnellere Erfolgs- und Ergebniskontrolle, da jederzeit Information über den Stand der Dinge möglich.
- Auftragskomplettabwicklung von der Entwicklung bis zur Fertigung.
- Kürzeste Entwicklungszeiten.
- Faires Preis-/Leistungsverhältnis.
- Hochwertige Entwicklungstools und Dienstleistungen sichern beste Ergebnisse.
- Kompetenz, Reaktionsschnelligkeit und ständige Innovation sind unsere Maxime.

Sie haben Interesse?

Vereinbaren Sie einen Termin mit uns. Informieren Sie sich unverbindlich über die Möglichkeiten, mit microSYST die optimale Lösung für Ihre speziellen Anforderungen zu finden. Perfekt geplant. Kreativ gelöst.

microSYST

Systemelectronic GmbH
Zur Centralwerkstätte 10
D-92637 Weiden
☎ +49 961 39166-0
✉ +49 961 39166-10
info@microsystem.de
www.microsystem.de

X-IMA1-6XXXXX-003

ANZEIGESYSTEME
INDUSTRIEKOMMUNIKATION
PRODUKTENTWICKLUNG

Mit
microSYST
den Schritt
voraus.

microSYST
Die Power Company.

Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2008



Ein Unternehmen der
funkwerk))
aktiengesellschaft



CANCELLED
ALL TIME
ALL TIME

PRODUKTION

VOORTEILE



SCHNELL, ZUVERLÄSSIG UND JUST IN TIME

Damit es einfach besser läuft. Nutzen Sie unser vielseitiges Spektrum an Möglichkeiten.

Industriekommunikation



miface - Schnittstellenwandler

- PROFIBUS - RS 232/RS 485
- INTERBUS - RS 232/RS 485
- CAN - RS 232/RS 485
- Ethernet - RS 232/RS 485

- PROFIBUS - EA, RS 232/RS 485
- CAN - EA, RS 232/RS 485
- ASi - EA, RS 232/RS 485

mitas - Tastaturen, Steuerungen

- Bedienpult, 32 Taster mit Rückmeldung, Einschubstreifen

Anzeigesysteme



migan - numerische Großanzeigen

- Ziffernhöhe von 60 mm bis 250 mm
- Verfügbare Schnittstellen: PROFIBUS-DP, INTERBUS, ARCNET, CAN, ASi, Ethernet, seriell, Impulszähler, A/D-Wandler, BCD/ Binär/Hex
- Kundenspezifische Ausführung mit verschiedenen Stellen, mehrzeilig und mit Beschriftung

migra - alphanumerische, grafikfähige Großanzeigen

- Ziffernhöhe beliebig parametrierbar
- Mit 3 mm oder 5 mm Pixelgröße
- Verfügbare Schnittstellen: PROFIBUS-DP, INTERBUS, ARCNET, CAN, ASi, Ethernet, seriell, Impulszähler, A/D-Wandler, BCD/ Binär/Hex, Download
- PC Parametriersoftware kostenlos

mitex / mitouch - zeilenorientierte Texteinbauanzeigen

- Einzelzig, mehrzeilig oder grafikfähig
- Verfügbare Schnittstellen: PROFIBUS-DP, INTERBUS, ARCNET, CAN, ASi, Ethernet, seriell, Impulszähler, A/D-Wandler, BCD/ Binär/Hex
- Touchscreen

mipan - numerische Einbauanzeigen

- DIN Einbaumaße
- Verfügbare Schnittstellen: PROFIBUS-DP, ASi, INTERBUS, seriell, A/D-Wandler

mipick - beleglose Kommissionierung

- Sicherheitsdrucktaster
- Ultrahelle LED als Leuchtmelder
- Automatische Diagnosefunktionen
- Option bis -30 °C Betriebstemperatur
- Leicht integrierbar in vorhandene Systeme

Produktentwicklung und Fertigung



Die microSYST Systemelectronic GmbH plant, entwickelt und fertigt seit mehr als 20 Jahren elektronische Geräte und Systeme. Den Schwerpunkt bilden Anzeigesysteme für industrielle Applikationen sowie Elektronikbausteine für die verschiedensten Branchen.

Ob kreatives Engineering als einzelne Aufgabe oder im Rahmen umfassender Aufgabenstellungen, die Spezialisten unseres Hauses entwickeln innovative Lösungen auf hohem Niveau. Gewachsenes Know How, das modernste technische Equipment sowie ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis machen microSYST zum perfekten Partner.

- Displayelektronik
- Bedienelektronik
- Steuern und Regeln
- Interfacetechnik
- PC-Applikationen
- Systemlösungen

ANZEIGESYSTEME
INDUSTRIEKOMMUNIKATION
PRODUKTENTWICKLUNG

Die Richtung stimmt.
Ein schneller und günstiger Weg zum Ziel.

