

## Pressemitteilung

Veröffentlichung vom Januar 2023

# Optisch brillante, kundenspezifische HMIs

## SemsoTec auf der embedded World 2023

SemsoTec freut sich wieder Teilnehmer der embedded world Exhibition & Conference, der weltweit führenden Fachmesse für Embedded Systems vom 14. – 16. März 2023 in Nürnberg zu sein.

In Halle 1 Stand 1-381 stellt die SemsoTec Group aus. Das Unternehmen entwickelt individuelle und einzigartige HMI-Systeme inklusive komplexer Embedded-Software-Lösungen speziell auf die Kundenanforderungen in den Bereichen Automotive, Aviation, Smart Home, Medical, e-Mobility und weitere Industrien ausgelegt.

Zu den Highlights, die SemsoTec auf der embedded World präsentiert, zählen die neue 7“, 10,1“ und 15,6“ Displaytouch-Familie für Outdoor Anwendungen, sowie Optical Bonding- und Panther Black-Lösungen, die für eine ausgezeichnete optische Brillanz für anspruchsvolle Displayanwendungen sorgen.

Mit dem Gutscheincode ew23492884 erhält der Interessent unter dem Link <https://www.embedded-world.de/de-de/besucher> eine kostenfreie Dauerkarte.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

<https://semsotec.de/>

Bild: embedded World SemsoTec.jpg

SemsoTec GmbH  
Schleißheimer Straße 91a  
85748 Garching  
Tel. +49(0)89 324 9047 20  
Fax +49(0)89 324 9047 30  
eMail: [info@semsotec.de](mailto:info@semsotec.de)

erstellt von Oliver Gropp, Marketing Manager  
eMail: [oliver.gropp@semsotec.de](mailto:oliver.gropp@semsotec.de)

Die SemsoTec Group bildet die vollständige Wertschöpfungskette für Infotainment-Displays und Steuergeräte ab – vom Prototypen bis zur Serienfertigung. Darüber hinaus ist ein weiteres Kompetenzfeld die Entwicklung und Realisierung von Interior- & Karosseriekonzepten.

Innovative Technologien werden individuell nach den Wünschen und Bedürfnissen unserer Kunden angefertigt und bereitgestellt.

Im Bereich Display & Infotainment bietet SemsoTec spezifisches Know-how, elektronisches Design und Entwicklungen, die speziell auf die physischen Merkmale von LCD TFT-Displays ausgelegt sind, sowie modernste Technologien wie Touch, Handschriftenerkennung, Folienkaschierung und Optical Bonding. Diese Technologien sind Schlüsselfaktoren für ein hohes Leistungsniveau in anspruchsvollen Bereichen wie z. B. trotz starken Sonnenlichts ablesbaren Anwendungen. Wir sind Spezialisten für hochwertige Displays mit eingebetteten Software- und Hardware-Lösungen bei Automobil- und Industrieanwendungen.

Unser Fokus liegt unter anderem auf anzeigenbasierten Systemlösungen mit ihren jeweiligen HMI-Bedienkonzepten, wobei Qualität und Sicherheit sowie innovative Technik und „Made in Germany“ für SemsoTec von größter Bedeutung sind.

Der Bereich Interior & Karosserie hat sich zum Ziel gesetzt, Mobilität schneller, leichter und dynamischer machen. Das Engineering umfasst die Bereiche Fahrzeuggestaltung, -strukturen und Fahrdynamik.