

ODO STREET PONC COMPONENTS



# OPTO-ELECTRONIC COMPONENTS

## **WIR ÜBER UNS**

Die OEC GmbH wurde im Mai 1991 von Harry-Georg Juraschek gegründet. Seither hat sich die OEC systematisch positiv entwickelt.

UNSERE FÄHIGKEITEN

Dies ermöglichten unsere zufriedenen Kunden, welche die umfassende, kompetente und langjährige Betreuung durch die OEC kennen und schätzen gelernt haben. Ein solides Vertrauensverhältnis hat sich darauf aufgebaut.

**UV-SWIR DETEKTOREN** 

**UV-IR OPTIKEN** 

VIS-NIR LASERDIODEN

UV-IR LASERSCHUTZ-BRILLEN & FENSTER

DETEKTOR- & LASER-ELEKTRONIKEN

**MACHBARKEITSSTUDIEN** 

**ENTWICKLUNG** 

**PROTOTYPING** 

**PRODUKTION** 

**DOKUMENTATION** 

**ELEKTRONIK** 

## DIE VERTRIEBSMITARBEITER DER OEC HABEN SICH SPEZIALISIERT AUF DEN VERTRIEB VON:

STANDARD-KOMPONENTEN KUNDEN-SPEZIFISCHEN - KOMPONENTEN - MODULEN - SYSTEMEN

LÖSUNGEN

### **UNSER PRODUKTSPEKTRUM:**

PHOTODIODEN/DETEKTOREN
OPTIKEN/OPTISCHE MATERIALIEN
LASER/LASERDIODEN
LASERDIODENMODULE
LASERSCHUTZ

DIENSTLEISTUNGEN F + E AKTIVITÄTEN ENTWICKLUNGEN PROTOTYPING PRODUKTION

In zunehmendem Maße finden unsere Kunden an OEC's ganzheitlicher Vorgehensweise Interesse und Gefallen, weshalb im wachsenden Umfang nicht mehr nur nach Komponenten gefragt wird, sondern nach Lösungen/Submodulen/Systemen, sowie die Zulieferung von Baugruppen.

### DIE WICHTIGSTEN ANWENDUNGEN DER PRODUKTE UND DIENSTE DER OEC SIND U.A. IN FOLGENDEN BEREICHEN ZU FINDEN:

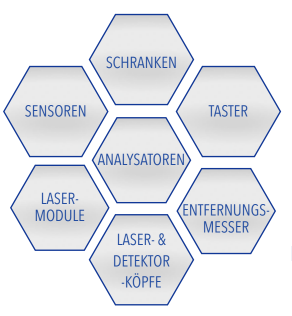
- SPEKTROSKOPIE THERMOGRAPHIE UMWELTANALYSE -
- AGRARTECHNIK MEDIZINTECHNIK AUTOMOBILBEREICH -

-INDUSTRIE-MEß-& REGEL-TECHNIK -

# DIENSTLEISTUNGEN

Komplette und durchgängige Dienstleistungen zu Ihrem Nutzen. Vom Pflichtenheft über die Entwicklung, über Prototyping bis hin zur Serienfertigung. Ausgeführt von Experten der Firmengruppe OEC mit über 30-jähriger Kompetenz und substantieller Erfahrung im technischen Fachgebiet Elektronik.

Unter anderm bietet OEC Lösungen an: Sender und Empfänger auf berührungslosen Messverfahren beruhend. Anwendungsspezifische Produkte für industrielle, medizinische, wissenschaftliche und militärische Anforderungen.



## 

MODERNSTE ENTWICKLUNGS- UND VERIFIKATIONSEINRICHTUNGEN, IN VERBINDUNG MIT EINSATZORIENTIERTER SACHKENNTNIS VERLEIHEN UNS EINE PRAXISBESTÄTIGTE FÄHIGKEIT ZUR LÖSUNG VON SEHR KOMPLEXEN AUFGABENSTELLUNGEN.

Ihre Anforderungen und Aufgabenstellungen, sowie Ihr Vertrauen in OEC, bestimmen unsere Arbeitsweise auf dem Weg zu Spitzenleistungen und messbarem Erfolg.

Geben Sie sich nicht mit suboptimalen Ergebnissen zufrieden, sprechen Sie mit uns!

ÖKONOMISCHE KOMPLETTLÖSUNGEN AUS EINER HAND! EIN

FAIR KNOW-HOW-TRANSFER

IST FÜR UNS TÄGLICHE PRAXIS

UND DIES MIT ERFOLG!

AUFTRAGSENTWICKLUNG
IST UNSERE STÄRKE!

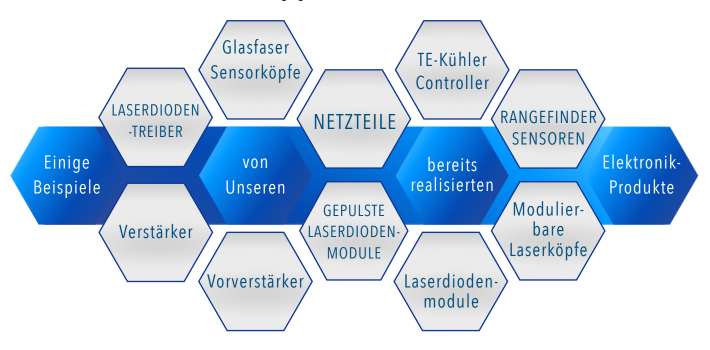
# **ELEKTRONIK**

"STATE OF THE ART" ist für uns nicht nur ein Begriff der Werbung. Gleich ob für Modifikation bestehender oder komplette Neuentwicklung von Hardware, inklusive Software, steht OEC für eine ganzheitliche Vorgehensweise und ist auf Erfolg programmiert.

In jeder Stufe einer Auftragsarbeit gehen wir von kostenoptimierten Arbeitsweisen und Produkten aus, vereinbarten Normen und Richtlinien entsprechend.

Namhafte, international tätige Großfirmen zählen zu unseren Kunden.

Strickte und absolute Vertraulichkeit ist gegeben und auf Wunsch auch schriftlich vereinbar.



Lassen Sie sich überzeugen! Sprechen Sie mit uns über Ihre Aufgabenstellung.

## WIRTSCHAFTLICHKEIT IST UNSERE STÄRKE!



# "STATE OF THE ART" PARTNER

#### **OEC**

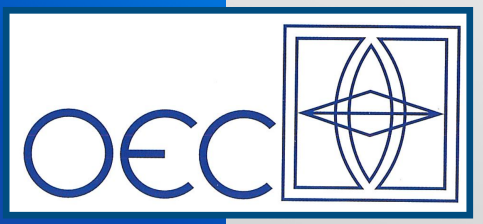
Gesellschaft für den Vertrieb von opto-elektronischen Bauteilen mbH

#### **OEC GmbH**

Vogelbergstr. 20 D-86441 Zusmarshausen

Tel. +49 - (0) 82 91 - 18 86 - 0
Fax. +49 - (0) 82 91 - 18 86 - 79
info@oec-gmbh.de
www.oec-gmbh.de

**OEC GmbH** Büro Augsburg Hessingstr. 2 D-86199 Augsburg



IHRE PARTNER FÜR
OPTO-ELEKTRONISCHE
KOMPONENTEN &
LÖSUNGEN