Embedded PCs mit leistungsstarken Intel Prozessoren und zahlreichen Ports

****

**stungsstarken Intel® Core™ i-Prozessoren der achten Generation kann diese PicoSys-Reihe vielseitig eingesetzt werden. Sie haben die Wahl zwischen einem i3-Prozessor beim PicoSys 2681, einem i5-Prozessor beim PicoSys 3681 oder sogar einem superschnellen i7-Prozessor beim PicoSys 2683. Dabei stehen Ihnen bereits in der Basisversion 8GB RAM zur Verfügung, die sich bis auf 32GB erweitern lassen. Die verbauten 128GB SSD Festplatten stellen ausreichend Speicherplatz zur Verfügung und sorgen für kurze Zugriffszeiten.**

Die Systeme sind lüfterlos und arbeiten in Temperaturbereichen von -10°C bis 60°C. Absolutes Highlight sind jedoch ohne Frage die vielfältigen Anschlussmöglichkeiten.&nbsp; Sowohl der PicoSys 2681 als auch der PicoSys 2683 bieten trotz ihrer kompakten Maße von gerade einmal 235x192x68 mm acht Gigabit LAN-Ports zum Anschluss an das Netzwerk. Ergänzt durch sieben USB-Anschlüsse, von denen vier Stück dem USB 3.0 Standard entsprechen und einer seriellen RS232-Schnittstelle bieten die beiden Modelle hervorragende Konnektivität. Zwei Grafikports (VGA, HDMI), optionales WLAN und acht Digital I/O-Ports runden das Schnittstellenpaket

Mit dem PicoSys 3681 bieten wir Ihnen auch ein höheres Modell mit den Maßen 235x192x68 mm an. Hauptmerkmalel sind hier neben einem Erweiterungsslot die sechs RS232-Schnittstellen, von denen vier Stück auch als RS485-Ports genutzt werden können. Zusätzlich stehen acht USB-Anschlüsse (davon vier nach dem USB 3.0 Standard), zwei Gigabit LAN- und acht Digital I/O-Ports zur Verfügung. Selbstverständlich bietet auch der PicoSys 2381 zwei Grafikports und optionales WLAN.

<p>Durch diese durchdachten Konfigurationen setzen der PicoSys 2681, PicoSys 2683 und der PicoSys 3681 neue Maßstäbe in ihrer Preisklasse. Automatisierungsprozesse können schnell, einfach und kostengünstig realisiert werden. Alle genannten Systeme sind, dank unserer hauseigenen Fertigung, schon in kleiner Stückzahl individuell anpassbar. Sollten Sie weitere Frage zu den PicoSys-Modellen, ihren Anwendungsgebieten oder Anpassungsmöglichkeiten haben, wenden Sie sich einfach an die ICO Innovative Computer GmbH Vertriebsberater.

Weitere Pressemeldungen und Bildmaterial finden Sie unter[**www.ico.de/presse**](http://www.ico.de/presse)

**Unternehmensprofil**

Die ICO Innovative Computer GmbH ging Anfang 1991 aus der 1982 gegründeten Klaus Jeschke Hard- und Software GmbH hervor und verfügt somit als Distributor und Importeur von Computer- und Kommunikations-Komponenten über mehr als 35 Jahre Erfahrung innerhalb der IT-Branche. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und dem daraus resultierenden Qualitätsmanagement-System wird die ICO auch zukünftig den höchsten Ansprüchen gerecht.

Insbesondere im Bereich der Industrie- und Hochleistungsserver überzeugt die ICO GmbH durch die Realisierung auch komplexer individueller Anfragen, ganz nach dem bewährten Build-to-Order-Prinzip. Die qualifizierte Beratung als Intel Technology Provider Platinum unterstützt Kunden bei der Realisierung Ihrer Projekte und vereinbart vorausschauende Planung mit Leistungs- und Kostenoptimierung - ganz nach Ihren Wünschen.

Auch das Produktportfolio im Kassenbereich lässt keine Wünsche offen. ICO hat sowohl einzelne Kassen-Komponenten als auch direkt einsetzbare Komplettlösungen im Programm. Die ICO Innovative Computer GmbH bietet zusätzlich zu Ihrer breiten Produktpalette in den Bereichen Server, Industrie und POS/Kassen auch professionelle Services und Dienstleistung im IT Bereich. Hierzu gehören sowohl Online-Services, Consulting wie auch verschiedenste IT-Services.Über 120 Mitarbeiter (davon 8 Auszubildende) sorgen für die Zufriedenheit von über 16.000 Kunden, die zu 60% aus Fachhändlern, Systemhäusern und IT-Dienstleistern und zu 40% aus Industrie- und gewerblichen Kunden bestehen. Im Geschäftsjahr 2019/20 betrug der Umsatz knapp 20 Mio. Euro.

**Redaktioneller Kontakt:**

Hanno Detjen Sabrina Wagner  
Marketingleiter Marketing Assistentin‎

ICO Innovative Computer GmbH ICO Innovative Computer GmbH   
Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez Zuckmayerstr. 15 / 65582 Diez

Tel: 06432 9139 470 Tel: 06432 9139 471  
Fax: 06432 9139 2470 Fax: 06432 9139 2471

Email: [h.detjen@ico.de](mailto:h.detjen@ico.de) E-Mail: [s.wagner@ico.de](mailto:s.wagner@ico.de)  
Web: [www.ico.de](http://www.ico.de) Web: [www.ico.de](http://www.ico.de)