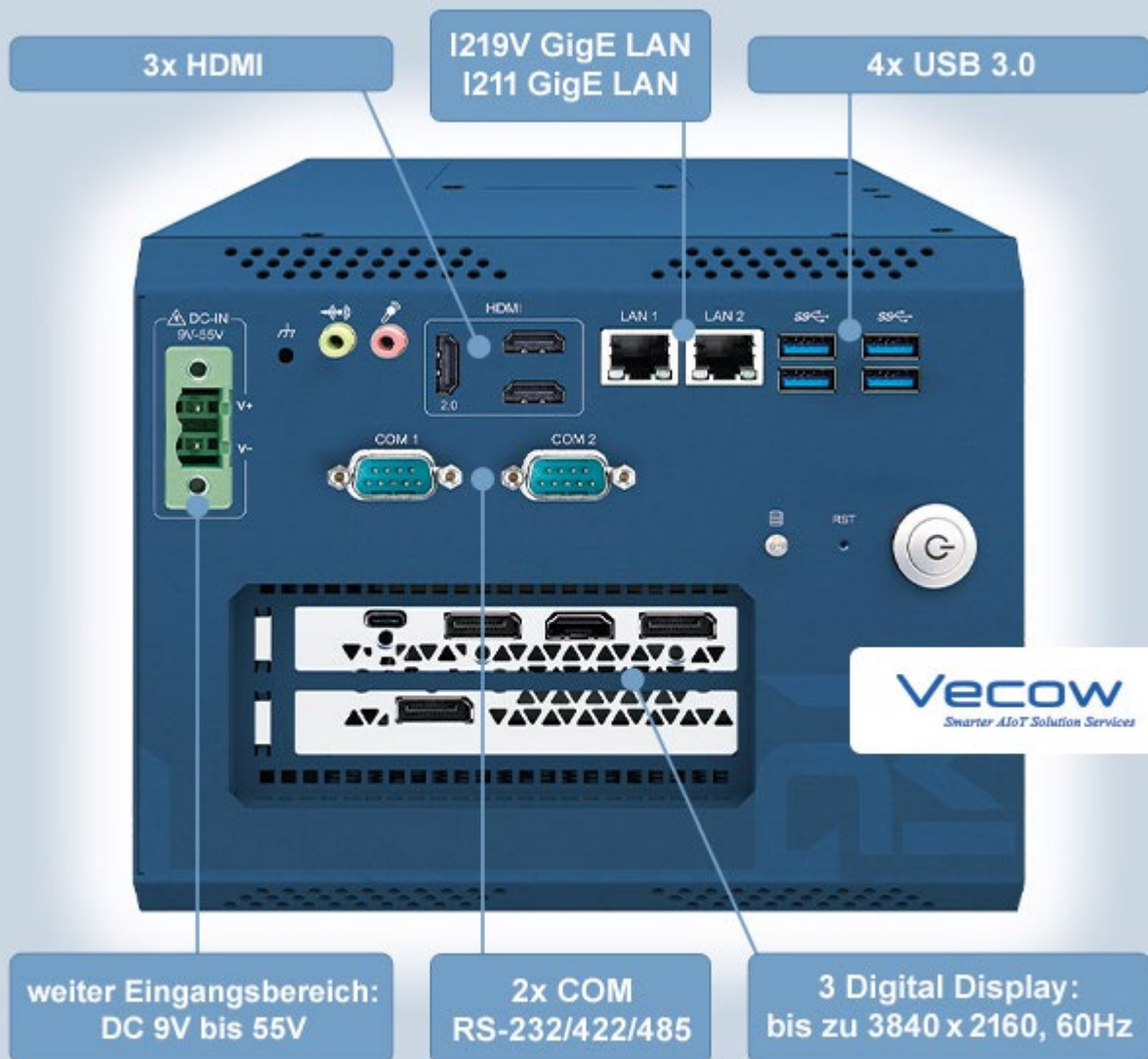


## KI-Computersystem MIG-2000: Maximale Grafikleistung in minimaler Bauform

Intel Core i9/i7/i5/i3-Prozessor der 10. Generation (Comet Lake-S), enorme Grafikleistung und das Ganze in schlanker Bauform.



Wir präsentieren das neue KI-System **MIG-2000** von Vecow.

Unser Spezialist für KI- und Embedded-Systeme steht Ihnen gerne persönlich zur Verfügung:

Und on top empfehlen wir die leistungsstarken NVIDIA-Grafikkarten für anspruchsvolle Anwendungen.



**Stefan Baldauf**

E-Mail

Telefon +49 (0) 8141 3697-42

## Weitere Vorteile im Überblick

- Kompakte Bauform: 162,6 mm x 203,6 mm x 385 mm
- H410 Chipsatz unterstützt max. 65 W TDP CPU
- 0°C bis 60°C Betriebstemperatur
- 2 DDR4 2933MHz Speicher unterstützen bis zu 64GB
- PCIe x16-Erweiterung
- Bis zu 750 W Power Budget für unabhängige 2-Slot-Grafikkarte

## MIG-2000 als ideale Lösung für



Medizinische Bildgebung



Autonomes Fahren



Machine Vision / IoT

**MIG-2000 & weitere Infos im Webshop**



2021 © PLUG-IN Electronic GmbH  
Am Sonnenlicht 5 | 82239 Alling | Telefon +49 (0)8141 3697-0

Geschäftsführer: Christian Neumeyr  
Amtsgericht München | HRB 93 880 | USt.-Id.-Nr.: DE128242468  
WEEE-Reg.-Nr. DE63704764  
Impressum