

**Messtechnik schnell und  
genau – wir haben da was  
für Sie!**

Ready to use –  
wir liefern:  
maßgeschneiderte  
Rechnersysteme  
& Messtechnik &  
24h-Dauertest



Es handelt sich um zwei hochpräzise PCIe-Signalerfassungskarten, die aufgrund ihrer beachtlichen Auflösung und Geschwindigkeit auf sich aufmerksam machen.



Gerne stehe ich Ihnen bei Fragen persönlich zur Verfügung:

**Hans-Jürgen  
Baumgartner**  
E-Mail  
Telefon  
+49 (0) 8141 3697-27



## Advantech PCIe-1802-AE

- Erregerstromquelle (4 oder 20 mA) für IEPE-Sensoren
- 8 simultane, analoge Eingangskanäle (4 Kanäle bei der „-L“ Version)
- 24 Bit Auflösung
- 216 kS/s Abtastrate



## Advantech PCIe-1840-AE

- 4 analoge, simultan abtastende Eingangskanäle
- Abtastrate 125 MS/s (80MS/s bei der „-L“ Version)
- 16 Bit Auflösung
- integrierter 2 GB Speicher

## Zu den PCIe-1800-Modulen



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