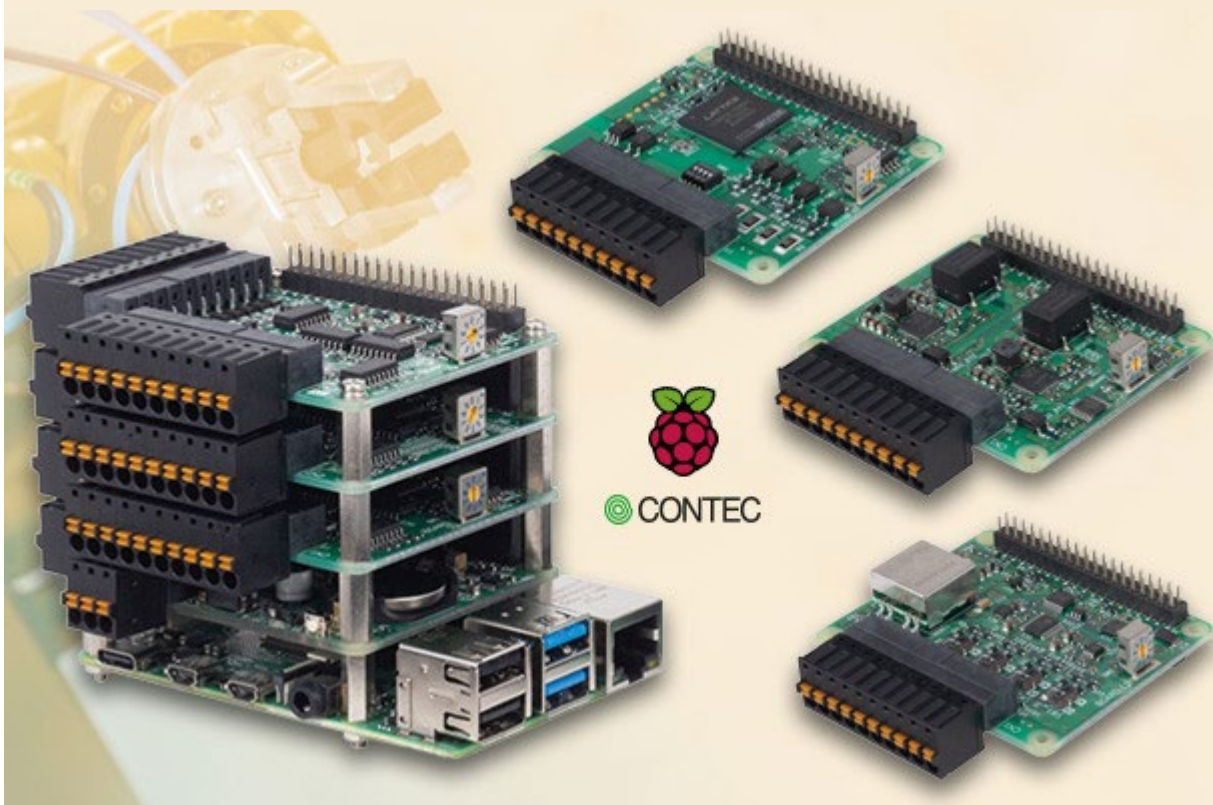


## Raspberry Pi in der Industrie – mit der CPI-Serie von Contec

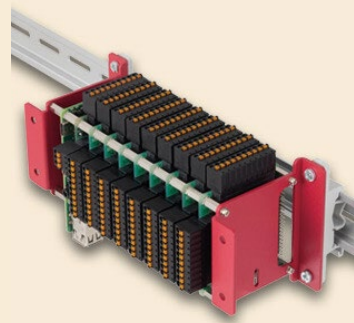
Zusätzlich zu den sechs bereits erhältlichen HAT-Modulen (Hardware Attached on Top) aus der **CPI-Serie** hat Contec vier weitere Boards entwickelt, die sich hervorragend für Messsteuerungsanwendungen im Industriebereich eignen.

Es können bis zu acht dieser Boards gestapelt und kombiniert werden. Dadurch ist der Raspberry Pi in Systemen, die über eine Vielzahl an unterschiedlichen Schnittstellen verfügen müssen, problemlos einsetzbar. Ein weiterer Pluspunkt ist das neue DIN-Rail-Montage-Kit, das diverse Montagemethoden wie z. B. Wand- und Tischmontage ermöglicht.



## Weitere Vorteile im Überblick

- Push-Klemmenblock
- Bis zu acht HAT-Module stapelbar
- Kostenlose Treiber und zahlreiche Beispielprogramme verfügbar
- Mit APIs kompatibel
- Erweiterter Temperaturbereich (-20°C bis 60°C)
- Zehn unterschiedliche I/O-Module erhältlich



## HAT-Module als ideale Lösung für

Fabrikautomatisierung



Robotik



AIoT



Erfahren Sie mehr über die CPI-Serie



2022 © 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 | Datenschutz | AGB

Irrtum und Änderungen vorbehalten.  
Erwähnte Firmen- und Produktnamen sind evtl. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.