



E-Mail: [c-pfaff@hy-line.de](mailto:c-pfaff@hy-line.de)  
Tel.: +49 89 614 503 236

## Sehr geehrter Abonnent,

Endlich ist es wieder so weit. Die Embedded World hat ihre Tore geöffnet und wir freuen uns Sie bei HY-LINE begrüßen zu dürfen.

Dieses Jahr präsentieren wir verschiedenste Produkte und neueste Trends aus den Bereichen 5G und LPWA. Dauerbrenner, wie Bluetooth und Wi-Fi, sind ebenfalls wieder dabei, denn auch hier steht der Innovationsprozess nicht still. Außerdem erwarten Sie Bluetooth 5 - auch in Kombination mit Wi-Fi - und Produkte mit Wi-Fi 6E in verschiedensten Formfaktoren und Designs.

Vereinbaren Sie heute noch einen [Besuchstermin](#).

Carsten Pfaff  
Geschäftsführer

---

## 5G Highspeed: Hohe Bandbreite, wenig Latenzzeit

### AirPrime EM9191

- Weltweite Abdeckung mit industriellen und Mobil-Netzwerk-Zertifizierungen
- Dual SIM Single Standby (DSSS) schaltet schnell zwischen Netzwerken, sichert Konnektivität

- Embedded SIM. Carrier Profile, M2M eUICC, Consumer eUICC verfügbar
- FCC zertifiziert für CBRS private Netzwerke

[Weitere Informationen](#)



## Kombination mit CAT M1/NB1/NB2, Global

### C42GM

- Integrierte eSIM
- GNSS optional
- Aufrüstbar auf 3GPP Release 14
- Verbindung mit Cavli Hubble Global Connectivity

[Weitere Informationen](#)

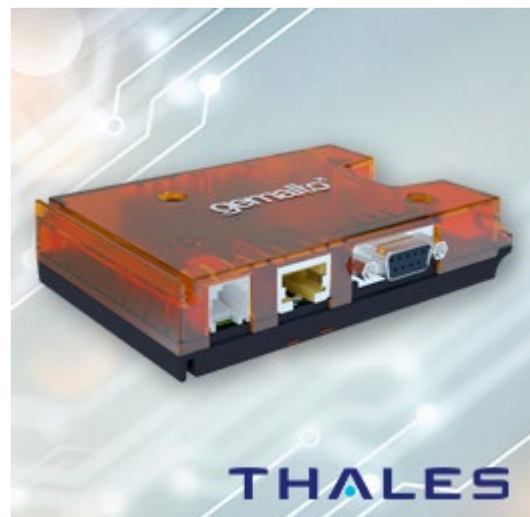


## 4G LTE Cat.1 Terminal

### PLS62T-W

- Embedded Java Unterstützung
- Weltweite Abdeckung aber auch regionale Varianten
- Embedded TCP/IP Stack
- USB 2.0

[Informationen anfordern](#)





## Nächste Generation 5G Mobilfunk Gateway

### G520-Serie

- Unterstützung für Hochgeschwindigkeits-LTE und 5G
- Suite zur Konvertierung von Feldbusprotokollen
- Wi-Fi 5, optional Wi-Fi 6E
- Ethernet / PoE+

[Weitere Informationen](#)

## Tri-Band Wi-Fi 6E 2x2 PCIe Modul

### SX-PCEAX

- Entspricht IEEE 802.11ax
- 5 GHz, 6GHz: 20/40/80/160 MHz Bandbreitenmodul
- 2,4 GHz: 20/40 MHz Bandbreitenmodus
- 2 räumliche Datenstromsysteme (2T2R)
- Bluetooth 5.2 BR/EDR/LE kompatibel (abwärtskompatibel)
- OPEN, WPA2-PSK(AES), WPA3-OWE, WPA3-SAE
- 3 Formfaktoren

[Informationen anfordern](#)



## LoRaWAN Gateway und Terminals

### Conduit Serie

- Erweitert die LoRa-Netzwerkabdeckung erheblich
- Externe Antennenoption erhöht die LoRa-Konnektivität zu entfernten Anlagen
- Verbessertes thermische Leistung



und externer Zugang zu SIM- und Ethernet-Anschlüssen

- Optionales 4G-LTE-Backhaul

[Weitere Informationen](#)

[hy-line-group.com](http://hy-line-group.com)



Rufen Sie uns an: **+49 89 614 503 60** | Schreiben Sie uns: [communication@hy-line.de](mailto:communication@hy-line.de)  
HY-LINE Communication Products Vertriebs GmbH | Inselkammerstr. 10 | D-82008 Unterhaching

Copyright © 2022 HY-LINE. Alle Rechte vorbehalten. Sie erhalten diese E-Mail als Geschäftspartner, Kunde oder Interessent der HY-LINE Communication Products Vertriebs GmbH.

Sollten Sie keine weiteren Newsletter von uns wünschen, können Sie sich hier [abmelden](#).