

Produktinnovation

Hohen Neuendorf, den 06.09.2019

Daten können jetzt in Echtzeit im LTE- Netz übertragen werden. Mit VORTIX LTE Serial Data Bridge braucht niemand mehr CSD Modemverbindungen.

Für einige Industrieanwender sind Echtzeit- Datenverbindungen, z.B. als serielle Verbindung zu einer Anlage einfach unabdingbar. Die Netzdienste bieten hierfür die CSD- Verbindung an, die lahme 9600 Bit/sec. liefert, sehr teuer ist und dazu auch noch ständig von Abkündigung bedroht wird.



Doch jetzt gibt es eine Alternative! Die VORTIX LTE Serial Data Bridge ist die Innovation aus dem Hause ConiuGo, die einfach einen seriellen Datentunnel durch das LTE- Netz legt! Zwei Betriebsarten sind möglich:

- Das fertige, virtuelle „Datenkabel“, bei dem ein VORTIX Gerätepaar ohne Anwahlprozedur eine direkt nutzbare serielle Verbindung aufbaut.
- Das virtuelle „Einwahlmodem“, bei dem die VORTIX Geräte mit der bei Punkt zu Punkt Einwahlprozedur für Modem über ATDT, „Connect“, Umschalten in den Befehlsmodus mit +++ arbeiten, etc.

VORTIX LTE Serial Data Bridge benötigt zwei aufeinander abgestimmte SIM- Karten mit „fixed IP“, aber keine superteure CSD- Freischaltung mehr.

Für die SIM- Karten stehen auf Industrieanwendungen spezialisierte Anbieter zur Verfügung, die monatlichen Kosten hängen vom transferierten Datenvolumen ab und liegen normalerweise bei 5 - 10 Euro pro Monat.

Die im Bereich Industrie und Dienstleistung noch sehr weit verbreitete Technik der seriellen Datenübertragung wird mit der VORTIX LTE Serial Data Bridge einfach und preiswert fit gemacht für moderne LTE- Netze im 21. Jahrhundert.

Kontakt

Dr. Ulrich Pilz

Geschäftsführer

u.pilz@coniugo.com

ConiuGo GmbH

Berliner Str. 4a, 16540 Hohen Neuendorf

Tel: 03303/409-639

Fax: 03303/409-691