



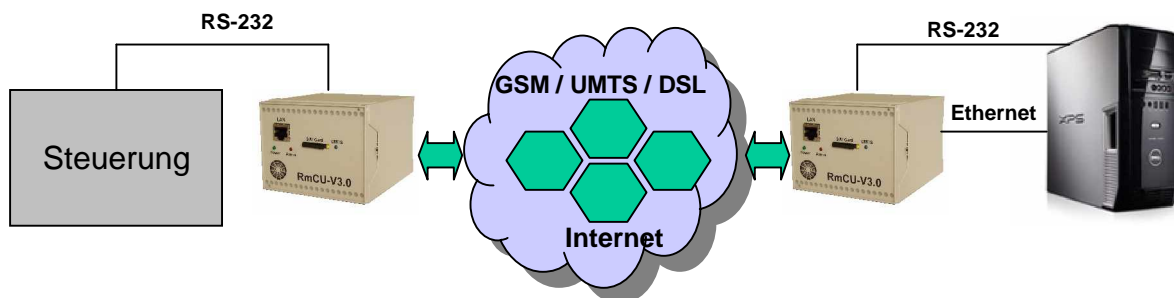
RS-232 // IP // RS-232 Router

Transparente RS-232 Datenübertragung via GSM/GPRS, UMTS oder DSL (Point to Point und Point to Multipoint)

Unsere Technik ersetzt bestehende Wähl- oder Stand- Leitungs- Verbindungen. Durch einen integrierten **Modem- Emulator** verhalten sich unsere Module gegenüber den Applikationen wie ein Hayes- kompatibles Modem.

Es sind keine Änderungen an bestehenden Steuerungen oder an einer Applikationssoftware notwendig.

Aufschaltung via DSL / GSM / UMTS:



Vorteile:

- Ablösung bestehender analoger Telefonleitungen durch moderne zukunftsfähige Technik
- Nutzung von DSL oder GSM/UMTS als Carrier
- Das System ist in Point to Point und Point to Multipoint Systemen nutzbar
- Integrierter IP- Router
- Einfache Konfiguration über integriertes Webinterface
- Hohe Zuverlässigkeit und Betriebssicherheit

Wir bieten eine Alternative für folgende Konfiguration:

