

# ***Presse-Information***

## **I/O- und serielle Daten über eine Funkschnittstelle**

(07/18) Das proprietäre Radioline-Funksystem von Phoenix Contact ist ab sofort in der Lage, I/O-Signale und serielle Modbus/RTU-Daten parallel zu übertragen. Geräte mit der Firmware 1.80 oder höher unterstützen den Dualmodus PLC/Modbus-RTU, alle älteren Geräte können ohne weiteres über die Software PSI-CONF 2.50 kostenlos aktualisiert werden. An einem Radioline-Gerät können dann I/O-Module der Produktfamilie angereicht und zusätzlich Modbus/RTU-Slaves über eine der seriellen Schnittstellen angeschlossen werden.

Durch diesen Dualmodus ist es jetzt möglich, Informationen einer seriellen Messstation zu übertragen und gleichzeitig weitere I/O-Daten. Das können zum Beispiel Türkontakte oder Alarmsignale von passiven Sensoren sein. Wo früher ein paralleler Kommunikationspfad oder eine zusätzliche Modbus/RTU-Station notwendig war, kann jetzt auf die I/O-Funktion des Radioline-Systems zugegriffen werden.

**5056**

Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst  
Zuordnung angeben