

Regelung: Spezielle Programmierung für GLT und Samson Regler 6611

Bitte nur ausfüllen, wenn auf Seite 1 GLT oder Samson-Regler 6611 ausgewählt wurde.

| | | | | | | |
|-------------|----------------|--|----------------|--|-----------------------------------|--|
| | Angebots. Nr.: | | Auftrags. Nr.: | | Hyd-Plan: | |
| Kommission: | | | | | Datum: | |
| PG-Nummer: | | | | | Unser Zeichen/ Sachbearbeiter: | |
| | | | | | | |

| | | | |
|--|--------------------------------|--|----------------------------------|
| Programmierung Regelung Samson 6611 | | | |
| Gebäudeleittechnik (GLT) | ja <input type="checkbox"/> | | nein <input type="checkbox"/> |

BUS - Schnittstelle

| | BUS E/A | | | | Hardware | | | |
|------------------------|--------------------------|----|------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|
| | Eingang | ja | Ausgang | ja | Eingang | ja | Ausgang | ja |
| BaCNet | <input type="checkbox"/> | | BaCNet | <input type="checkbox"/> | Außenfühler | <input type="checkbox"/> | Betriebsmeldung | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | Vorlaufgesamt | <input type="checkbox"/> | Sammelstörung | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT1 VL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Drosselklappe PWT1 | <input type="checkbox"/> |
| ModBus | <input type="checkbox"/> | | ModBus | <input type="checkbox"/> | PWT1 RL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Drosselklappe PWT2 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT1 Störung STW | <input type="checkbox"/> | Umwälzpumpe PWT1 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | Externe Sollwertanforderung | <input type="checkbox"/> | Umwälzpumpe PWT2 | <input type="checkbox"/> |
| Mbuszähler | <input type="checkbox"/> | | Mbuszähler | <input type="checkbox"/> | PWT2 VL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Stellantrieb PWT1 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT2 RL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Stellantrieb PWT2 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT2 Störung STW | <input type="checkbox"/> | | |
| Sonstiges Bemerkung | | | | | | | | |

BUS - Schnittstelle

| | BUS E/A | | | | Hardware | | | |
|------------------------|--------------------------|----|------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|
| | Eingang | ja | Ausgang | ja | Eingang | ja | Ausgang | ja |
| BaCNet | <input type="checkbox"/> | | BaCNet | <input type="checkbox"/> | Außenfühler | <input type="checkbox"/> | Betriebsmeldung | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | Vorlaufgesamt | <input type="checkbox"/> | Sammelstörung | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT3 VL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Drosselklappe PWT3 | <input type="checkbox"/> |
| ModBus | <input type="checkbox"/> | | ModBus | <input type="checkbox"/> | PWT3 RL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Drosselklappe PWT4 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT3 Störung STW | <input type="checkbox"/> | Umwälzpumpe PWT3 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | Externe Sollwertanforderung | <input type="checkbox"/> | Umwälzpumpe PWT4 | <input type="checkbox"/> |
| Mbuszähler | <input type="checkbox"/> | | Mbuszähler | <input type="checkbox"/> | PWT4 VL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Stellantrieb PWT3 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT4 RL-Temperatur | <input type="checkbox"/> | Stellantrieb PWT4 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | | PWT4 Störung STW | <input type="checkbox"/> | | |
| Sonstiges Bemerkung | | | | | | | | |