

Praktische Aufgabe: Erweiterungsübung Ende Serv1

1. Dearchivieren sie das Projekt „**Erw_Aufg**“
2. Laden sie das gesamte Programm in die Steuerung
3. **4 Punkte:** Analysieren sie das Programm und schreiben sie eine kurze Funktionsbeschreibung im Bausteinkommentar des OB1.
4. **2 Punkte:** Mit dem Taster E8.4 werden alle Zähler gelöscht.
5. **4 Punkte:** Programmieren sie für Platz 3 die gleiche Funktion wie für Platz 1 und Platz 2.
6. **5 Punkte:** Bevor das Band läuft, soll die Hupe für 2s einschalten (Anlaufwarnung)
7. **7 Punkte:** Am BCD-Schalter (EW2) kann ein Sollwert [0..9999] vorgegeben werden. Erreicht der Totalzähler diesen Wert, blinkt der A8.4 mit 5Hz.
8. **3 Punkte:** Drucken sie den FC50 mit ihrem persönlichen Vor- und Nachnamen im Schriftfuss.