

## Walzwerk Telemetrie



- Datenübertragung: bidirektional  
RS232 -> Infrarot -> Induktiv -> TTL (9.6 kbps)  
TTL -> Infrarot -> Infrarot -> RS232 (115 kbps)
- Energieübertragung: Rotorelektronik CV1-R (30W)

Winkelsignalgenerierung: Rotorelektronik CV1-R (3-Spuren)

### Einsatzbereich:

Telemetrische Datenübertragung in eine Blechformungswalze mit Bereitstellung von Energie und inkrementale Winkelspuren für das Steuerungssystem.

