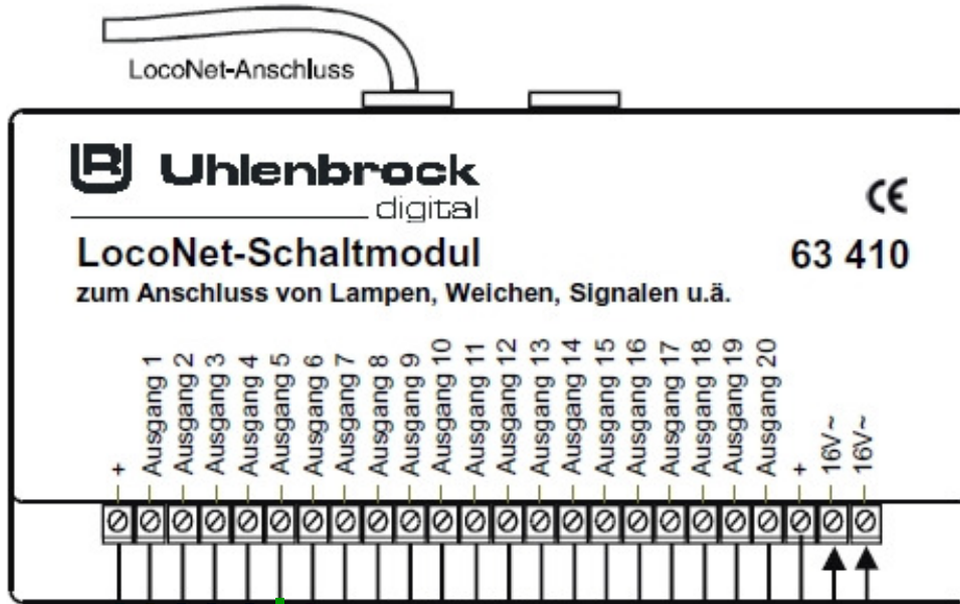


# Logik für Gleissperre, Testaufbau



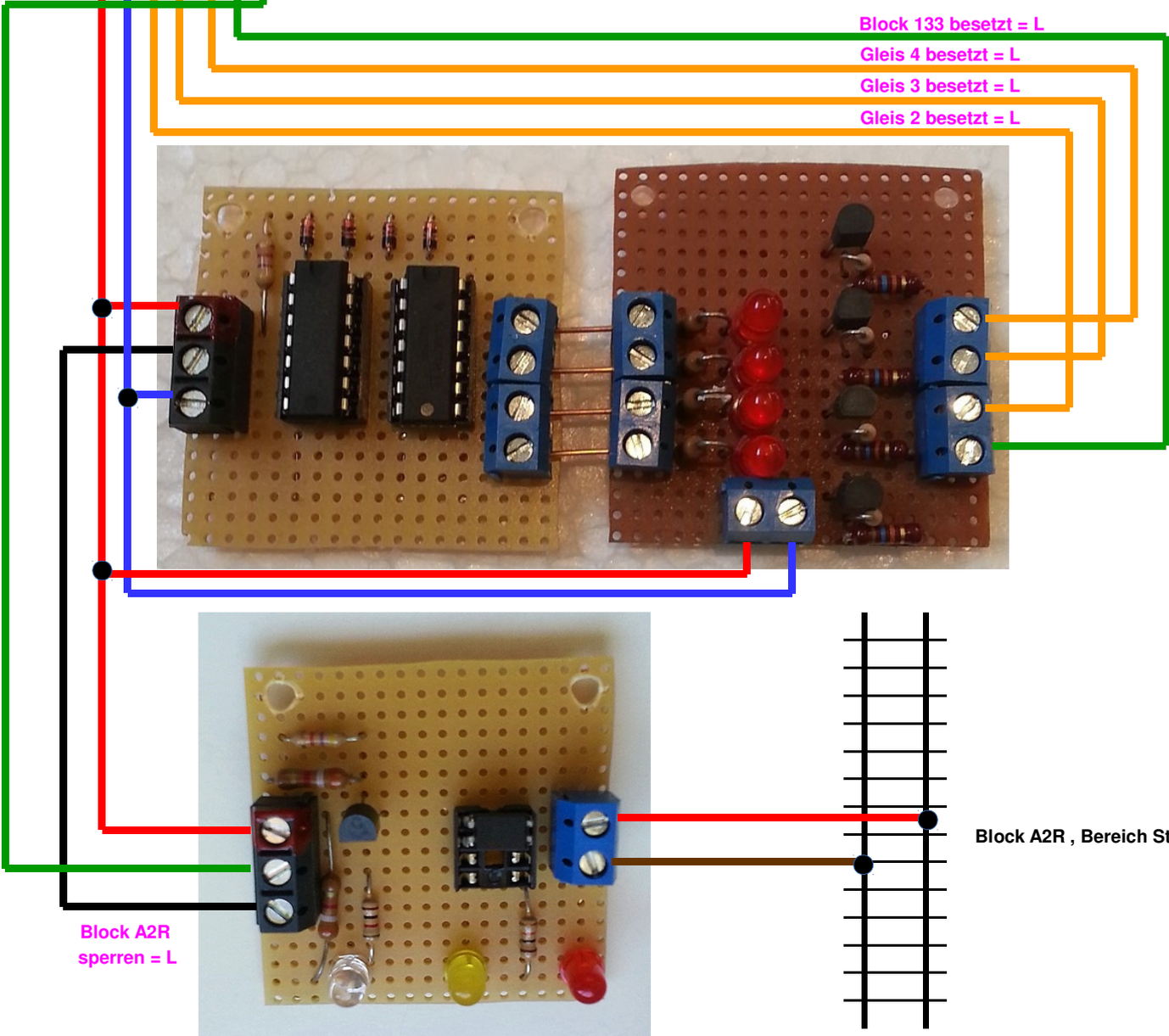
**Ausgang 1**  
 schaltet Elektronik ein ;  
 Zustand: dauernd ein = L  
 Über + und Ausgang 1 wird die  
 Elektronik versorgt

**Ausgang 2 bis 4**  
 Gleis frei = H (aus)  
 Gleis besetzt = L (ein)

**Ausgang 5**  
 Block besetzt = L (ein)  
 Block freiwerdend = H (aus)

**Ausgang 6**  
 Block A2R manuell freigeben = L (ein)

Block 133 besetzt = L  
 Gleis 4 besetzt = L  
 Gleis 3 besetzt = L  
 Gleis 2 besetzt = L



Block A2R  
 sperren = L

Block A2R , Bereich Stop