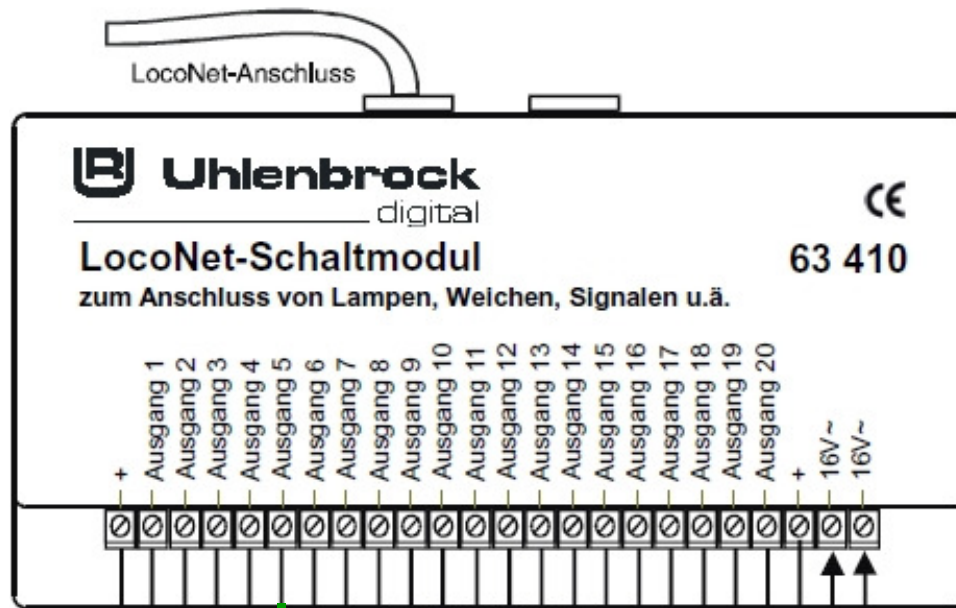


# Logik für Gleissperre, Testaufbau



## 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

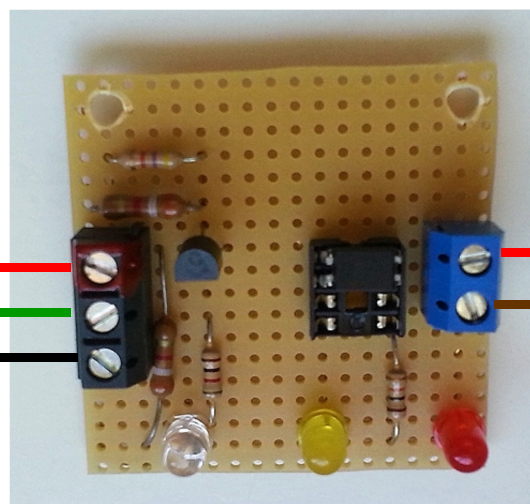
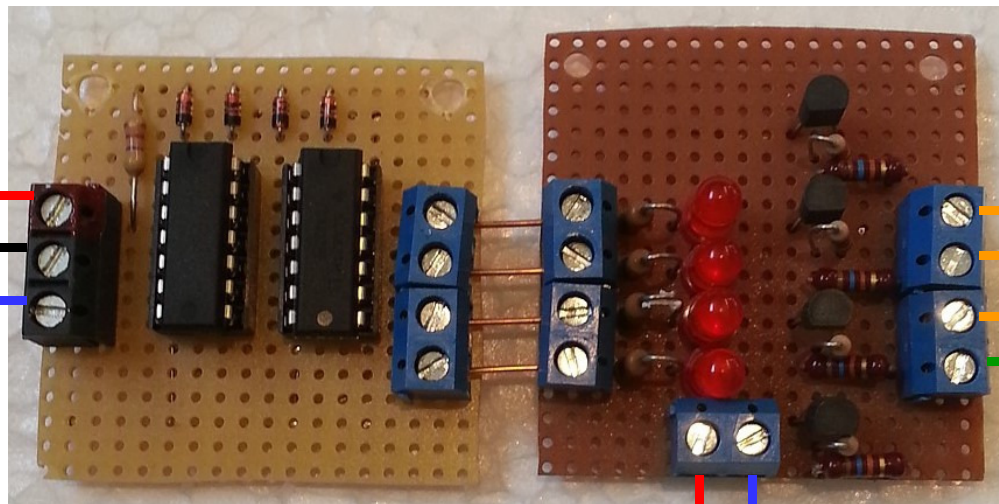
Block A2R manuell freigeben = L (ein)

Block 133 besetzt = L

Gleis 4 besetzt = L

Gleis 3 besetzt = L

Gleis 2 besetzt = L



Block A2R  
sperren = L

Block A2R , Bereich Stop

