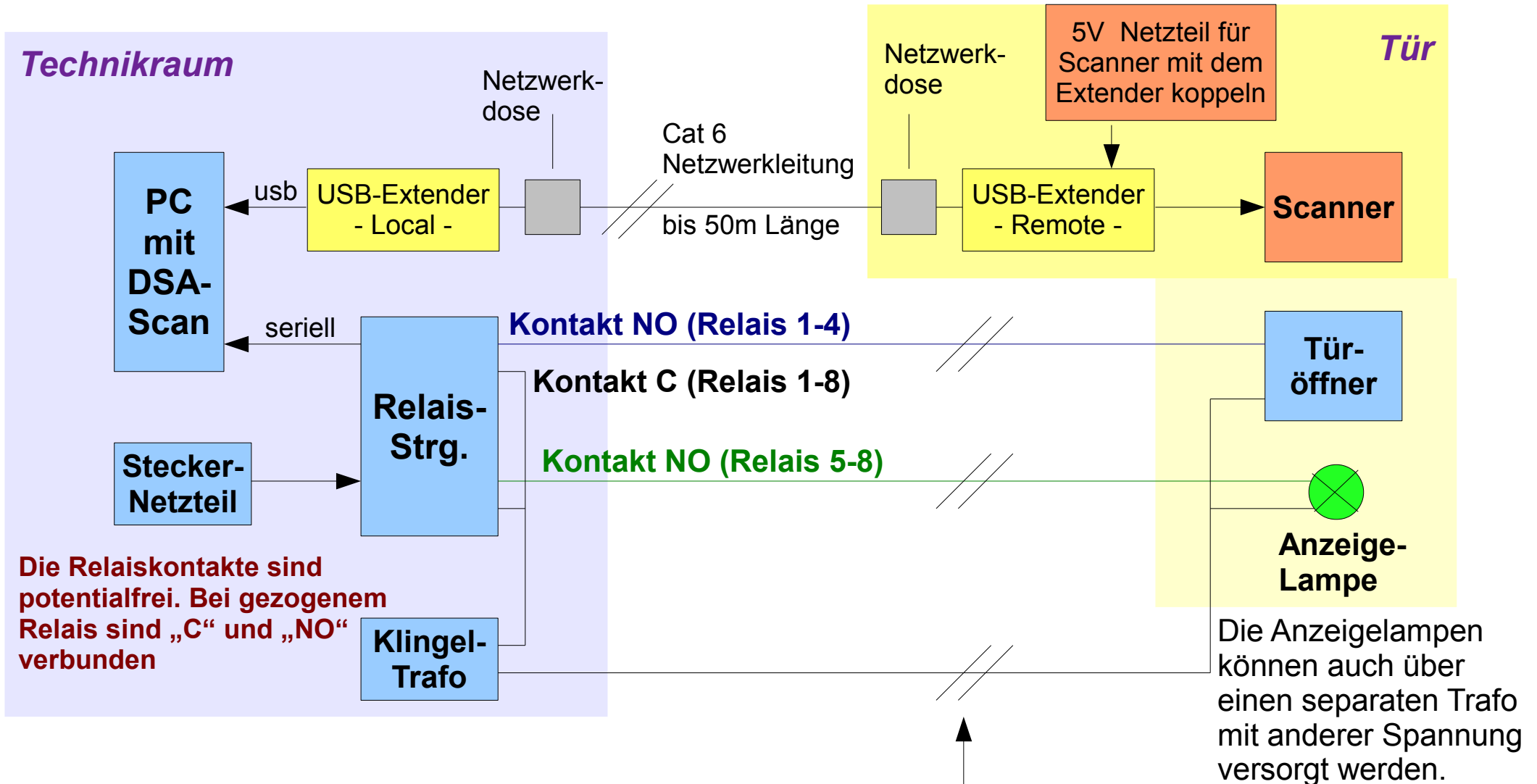


Prinzipdarstellung für Event-Steuerung mit entferntem Scanner und Türöffner

28.04.2012



Die Funktionen der Türöffnerrelais 1-4 werden im Programm eingestellt und sind abhängig vom Scanner. Wird Scanner „Präfix C“ verwendet, muss z.B. Relais 3 verdrahtet werden.

bis 50m Entfernung – Verbindung der Steuerung mit dem Türöffner und den Anzeigelampen über Klingeldraht oder Telefonkabel



Das Beispiel zeigt die Verdrahtung im 4-Scanner-Multi-Mode Betrieb.

Die hier aufgeführte Funktion der Relais wird im Programm eingestellt

Türöffner 1

Türöffner 2
Türöffner 3

Türöffner 4

Scanner
aktiv

kein Zutritt

Relaiskarte

Rel 1

Rel 2
Rel 3

Rel 4

Rel 5

Rel 6

Rel 7

Rel 8

NO

C

NO

C

NO

C

NO

C

230V~ 12V~
Klingeltrafo

Die Türen 2 und 3 werden
entsprechend auf die Relais 2
und 3 aufgeschaltet.

Die Relais 5 bis 8 können frei belegt
werden mit Sonderfunktionen. Hier sind
Relais 7 und 8 mit der Ansteuerung der
Lampen programmiert worden.

Verwendet man nur 2 Scanner, so können die Lampen für „Tür offen“ (grün) und für „kein Zutritt“ (rot) für jede Tür separat geschaltet werden. Dazu müssen die Einstellungen der Relais in der Software entsprechend angepasst werden.

Tür offen
(wir direkt an den
Türöffnern verdrahtet)

Tür 1

Tür 4

