

Gemeinsame Bereiche mehrerer Systeme SCHARF/UNSCHARF schalten Schema & Automaten mit dem Universal Interface DIO52



**System 139
Bereich 2 Lager**

System 141 Bereich 1 Büro - Automaten

System 139 Bereich 1 Büro

**Konfiguration mit Beispielen auf den
folgenden Seiten**

1. Komponenten einlernen s. Schnellanleitung
2. Komponenten lt. Beispiel einstellen
3. Automationen lt. Beispiel erstellen

**System 141
Bereich 2**

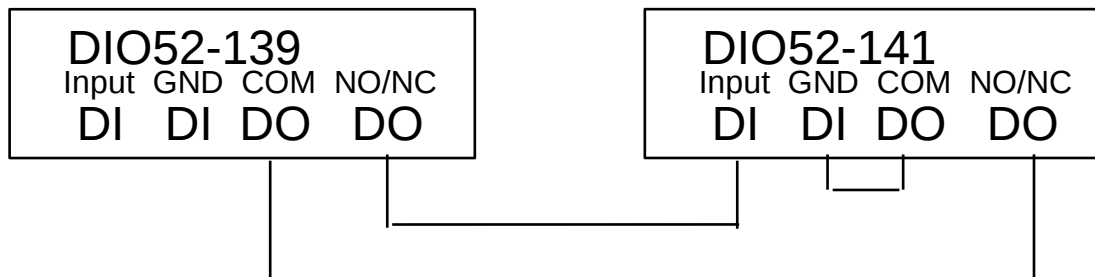
Bezeichnung:
gemeinsamer
Bereich von
System139
und
System 141

**Konfiguration mit Beispielen auf den
folgenden Seiten**

1. Komponenten einlernen s. Schnellanleitung
2. Komponenten lt. Beispiel einstellen
3. Automationen lt. Beispiel erstellen


TIPP vom Profi

Unbedingt im gemeinsamen Bereich eine
akustische Ein/Austritts Signalisierung
anbringen BestNr.: NCSIMC*SRAC



Sys 139 Komponenten lt. Beispiel einstellen


Sys 139 Büro Automatik Konfiguration

 DIO52 Eingang

Bereich	24 Std.
1	<input type="checkbox"/> Einbruchalarm
Zone	Deaktiviert Reaktion
7	keine Reaktion
Name	Scharf Reaktion
Sys 139 Büro Automatik	keine Reaktion
Umgehen	Anwesend 1 Reaktion
Aus	keine Reaktion
Status für 0	Austrittsverzögerung
Inactive	<input checked="" type="checkbox"/> keine Reaktion
Status für 1	Reaktion auslösen
Active	keine Reaktion
	Antwort wiederherstellen
	keine Reaktion


Sys 139 Komponenten lt. Beispiel einstellen

Sys 139 Büro Automatik Konfiguration

 DIO52 Ausgang

Bereich	1	Einschalten über APP	Nicht schliessen
Zone	6	Einang invertieren	Ja
Name	Sys 139 Büro Automatik	Ausgang invertieren	nein
Umgehen	Aus	Ausgang folgt Eingang	Keine reaktion
Status für 0	Bereich 1 UNSCHARF	Betriebsmodus	2 - Separate Devices
Status für 1	Bereich 1 SCHARF		

Sys 139 Automatik Automationen It Beispiel erstellen

Status 139 Unscharf AUS 


Auslöser


Bereich 1 / System Modus wechsel Unscharf

Bedingung

-

Aktion

 Bereich 1 / Sys 139 Büro Automatik OFF

Status 139 Scharf EIN 


Auslöser

Bereich 1 / System Modus wechsel Scharf

Bedingung


-

Aktion

 Bereich 1 / Sys 139 Büro Automatik ON

Sys 141 Komponenten It. Beispiel einstellen


Sys 141 Büro Automatik Konfiguration

 DIO52 Eingang

Bereich	24 Std.
<input type="text" value="1"/>	<input type="checkbox"/> Einbruchalarm
Zone	Deaktiviert Reaktion
<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="keine Reaktion"/>
Name	Scharf Reaktion
<input type="text" value="Sys 141 Büro Automatik"/>	<input type="text" value="keine Reaktion"/>
Umgehen	Anwesend 1 Reaktion
<input type="text" value="Aus"/>	<input type="text" value="keine Reaktion"/>
Status für 0	Austrittsverzögerung
<input type="text" value="0 gemeinsam UNSCHARF"/>	<input checked="" type="checkbox"/> keine Reaktion
Status für 1	Reaktion auslösen
<input type="text" value="1 gemeinsam SCHARF"/>	<input type="text" value="keine Reaktion"/>
	Antwort wiederherstellen
	<input type="text" value="keine Reaktion"/>

Sys 141 Komponenten lt. Beispiel einstellen

Sys 141 Büro Automatik Konfiguration

 DIO52 Ausgang

Bereich	<input type="text" value="1"/>	Einschalten über APP	<input type="text" value="Nicht schliessen"/>
Zone	<input type="text" value="20"/>	Einang invertieren	<input type="text" value="Ja"/>
Name	<input type="text" value="Sys 141 Büro Automatik"/>	Ausgang invertieren	<input type="text" value="nein"/>
Umgehen	<input type="text" value="Aus"/>	Ausgang folgt Eingang	<input type="text" value="Keine reaktion"/>
Status für 0	<input type="text" value="Bereich 1 UNSCHARF"/>	Betriebsmodus	<input type="text" value="2 - Separate Devices"/>
Status für 1	<input type="text" value="Bereich 2 SCHARF"/>		

Sys 141 Automatik Automationen It Beispiel erstellen

Status 141 Unscharf AUS

Auslöser
Bereich 1 / System Modus wechsel Unscharf

Bedingung
-

Aktion
 Bereich 1 / Sys 141 Büro Automatik Bereich 1 UNSCHARF

Status 141 Scharf EIN

Auslöser
Bereich 1 / System Modus wechsel Scharf


Bedingung
-

Aktion
 Bereich 1 / Sys 141 Büro Automatik Bereich 2 SCHARF

Beide Scharf gemeinsam Scharf

Auslöser
Bereich 1 / DIO52 Eingang Status für 1 Sys 141 Büro Automatik


Bedingung
-

Aktion
 Bereich 2 / System Modus wechsel Scharf

Einer unscharf gem UNSCHARF

Auslöser
Bereich 1 / DIO52 Eingang Status für 0 Sys 141 Büro Automatik

Bedingung
-



Aktion
 Bereich 2 / System Modus wechsel Unscharf

Prüfung

Gemeinsames System 141 im Browser öffnen

Menü Automation

Untermenü Komponenten

Komponenten	Fehler	Status
 Sys 141 Büro Automatik Bereich 1 / DIO52 Eingang		0 gemeinsam UNSCHARF
 Sys 141 Büro Automatik Bereich 1 / DIO52 Ausgang		Bereich 1 UNSCHARF

Beginnen wir mit dem **DO (Ausgang des DIO52)**

Dieser zeigt den Status des eigenen Systems an (dieser DO funktioniert in jedem System gleich)

Wenn nun ALLE Systeme SCHARF geschaltet wurden,
wechselt der **DI (Eingang des DIO52)** des gemeinsamen Systeme auf gemeinsam SCHARF und
die Automatik des gemeinsamen Systems wechselt den Modus auf SCHARF.

Vorausgesetzt ist die verdrahtung der DIO52 lt. Schema auf der ersten Seite.