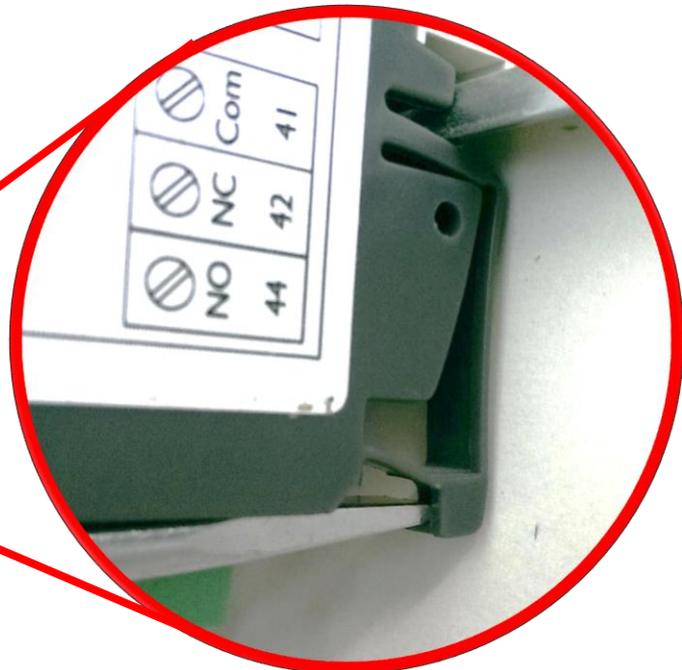
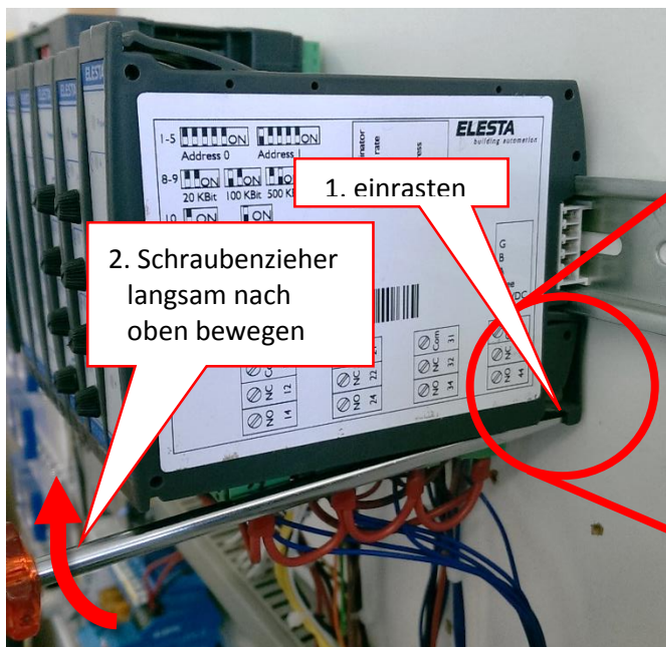


Anleitung zum Austausch von I/O Modulen

1. Als Erstes muss das defekte Modul identifiziert werden (allenfalls mit Bleistift markieren)
2. Es empfiehlt sich, die Anlage nun stromlos zu machen (Sicherungen entfernen) [Info: die Systemkomponenten sind konzipiert für einen Austausch im laufenden Betrieb, Experten können diesen Schritt je nach Anlage auch auslassen]
3. Steckanschlüsse unten ausziehen. Es empfiehlt sich, die Klemmen der Reihe nach zu nummerieren, damit sie später in der gleichen Reihenfolge wieder montiert werden können (Bild)
4. Das Modul mit einem Schraubenzieher aus der Hutschiene entfernen (Bild)



5. Nun muss beim neuen Modul die Adressierung (oben am Modul) exakt gleich eingestellt werden, wie beim entfernten Gerät:



6. Das neue Modul wieder in der Hutschiene einrasten (von oben angewinkelt einführen)
7. Steckanschlüsse in der richtigen Reihenfolge wieder einstecken
8. Allfällige Handbedienebene auf Automatik „A“ stellen
9. Anlage wieder mit Strom versorgen (Sicherungen einsetzen)

