

# Beschreibung

Dieser Baustein ist die Ergänzung zum **Nuki** Bridge Baustein.

Zur Inbetriebnahme muss das Nuki System, wie in der Dokumentation des Bridge-Bausteins beschrieben, angebunden werden.

Die Doorlock und Opener Bausteine werden jeweils von E01 mit A03 des Bridge-Bausteins verbunden.

Die IDs der Geräte fragen Sie mit dem Browser über folgende Adresse ab und tragen diese fest an den Bausteinen ein:

<http://192.168.178.111:8080/list?token=ab12cs> (Adresse, Port und Token entsprechend anpassen).

E	A
E01 Nuki Bridge	A01 Debug
E02 Nuki ID	A02 Fehler bei Ausführung
E03 Ring to open einmalig - aus/ein	A03 Modus
E04 Ring to open dauernd - aus/ein	A04 Zustand
E05 Öffnen	A05 Zustand Text
	A06 Batterie kritisch
	A07 Letztes Klingeln
	A08 Status Klingel
	A09 Status Ring to open einmalig VORBEREITET
	A10 Status Ring to open dauernd

## Besonderheiten:

TEXT

## Lizenzierung:

Dieser Baustein funktioniert ohne Lizenz im Testbetrieb. Weitere Details zum Testbetrieb finden Sie unter [Testbetrieb / Demomodus](#).

Für den permanenten Betrieb benötigen Sie eine Lizenz, die Sie in unserem Shop unter

<https://SmarHomeTools.de> erwerben können. Weitere Details zur Lizenz und deren Installation

finden Sie auf der Seite [Lizenzierung](#).

**Verwenden Sie für den Einsatz unbedingt die im Download enthaltene Importvorlage und blenden Sie nicht benötigte Komponenten in der Visualisierung aus oder fügen weitere hinzu. Andernfalls können wir unseren Support bei Hilfestellungen nicht kostenfrei zur Verfügung stellen.**

Weitere Tools und Beispiele finden Sie unter [www.SmarHomeTools.de](http://www.SmarHomeTools.de)

**Baustein ID:** 14033

**Kostenpflichtig:** Ja

**Logikeditor:** SmartHomeTools.de/Nuki

**Shop:**

<https://www.SmartHomeTools.de>

**Support:** <https://helpdesk.SmartHomeTools.de>

**Wiki:** <https://wiki.SmartHomeTools.de>

---

Revision #4

Created 2025-01-29 10:53:48 UTC by Unhye Lee

Updated 2025-03-28 09:21:30 UTC by Unhye Lee