

Logik - HS-Info

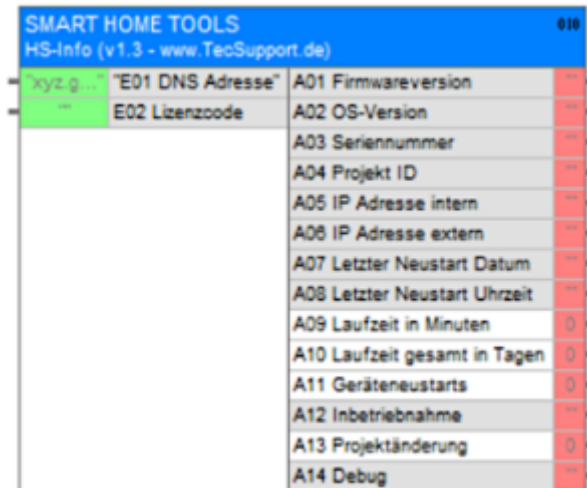
Aktuelle Bausteinversion 1.5.0

Entwickler: SmartHomeTools

- [Beschreibung](#)
- [Eingänge](#)
- [Ausgänge](#)

Beschreibung

HS-Info liefert Ihnen alle Informationen rund um Ihren HomeServer.
Dieser Baustein ist für alle TecSupport Kunden kostenlos.



SMART HOME TOOLS		010
HS-Info (v1.3 - www.TecSupport.de)		
xyz g...	"E01 DNS Adresse"	A01 Firmwareversion
	E02 Lizenzcode	A02 OS-Version
		A03 Seriennummer
		A04 Projekt ID
		A05 IP Adresse intern
		A06 IP Adresse extern
		A07 Letzter Neustart Datum
		A08 Letzter Neustart Uhrzeit
		A09 Laufzeit in Minuten
		A10 Laufzeit gesamt in Tagen
		A11 Gerätereustarts
		A12 Inbetriebnahme
		A13 Projektänderung
		A14 Debug

Beschreibung:

Der Baustein wird einfach eingesetzt und gibt mit dem Start alle Werte aus.

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://SmarthomeTools.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.SmarthomeTools.de

Baustein ID: 13680

Kostenpflichtig: Ja

Logikeditor: SmarthomeTools.de/

Shop: <https://www.SmarthomeTools.de>

Support: <https://helpdesk.SmarthomeTools.de>

Wiki: <https://wiki.SmarthomeTools.de>

Eingänge

Eingang	Bezeichnung	Erklärung
01	Reserve	War vormals die Eingabe der eigenen DNS-Adresse. Wird nicht mehr benötigt
02	Lizenzcode	

Ausgänge

Ausgänge	Bezeichnung	Erklärung
01	Ausgabe der Firmwareversion	z. B. 4.12 Ist meist identisch zur verwendeten Experten-Version.
02	OS-Version	Verwendete Betriebssystemversion (Python)
03	Seriennummer	Identisch zur MAC-Adresse
04	Projekt ID	Zum Vergleich mit z. B. dem Experten-Projekt
05	IP Adresse lokal	
06	IP Adressen Extern	Aktualisiert alle 30 Minuten über SmartHomeTools eigenen Service.
07	Datum letzter Neustart	
08	Uhrzeit letzter Neustart	
09	Laufzeit in Minuten seit letztem Neustart	
10	Gesamtlaufzeit in Tagen	
11	Anzahl der Neustarts seit Inbetriebnahme	
12	Datum der Inbetriebnahme	Wenn der Baustein länger als 14 Tage im Einsatz ist, wird das Datum permanent gespeichert, damit man auf die Schnelle prüfen kann, wie lange die Hardware bereits im Einsatz ist.
13	Neustart mit Projektänderung ja/nein	Zeigt an, ob das System mit oder ohne Änderungen zuletzt gestartet wurde.

Ausgänge	Bezeichnung	Erklärung
14	Bei Initialisierung = 1	Gibt eine 1 aus, wenn der Baustein initialisiert wurde. Dieser Ausgang kommt zudem leicht verzögert zum System = 1.
15	Debuginformationen	Nur in Fehlerfällen relevant und muss nicht verknüpft werden.