

Logik - TecControl TeamViewer

- Beschreibung
- Eingänge
- Ausgänge

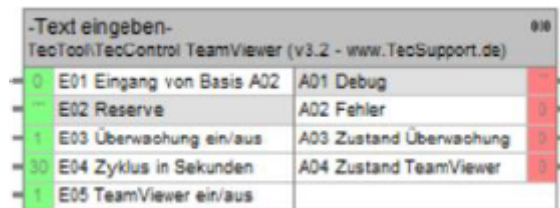
Beschreibung

Dieser Baustein erweitert den Basisbaustein um die Steuerung und Statusabfrage von TeamViewer.

BITTE BEACHTEN:

- Der „Basis“ Baustein sowie „**TeamViewer**“ darf nur einmal im Projekt pro Windows System verwendet werden

Weitere Details finden sich in der Doku des TecTools.



-Texte eingeben-		0/0
TecTool/TecControl TeamViewer (v3.2 - www.TecSupport.de)		
0	E01 Eingang von Basis A02	A01 Debug
0	E02 Reserve	A02 Fehler
1	E03 Überwachung ein/aus	A03 Zustand Überwachung
30	E04 Zyklus in Sekunden	A04 Zustand TeamViewer
1	E05 TeamViewer ein/aus	

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://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: 14251

Kostenpflichtig: Ja

Logikeditor: SmartHomeTools.de/TecTool

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

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

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

Eingänge

Eingang	Bezeichnung	Erklärung
01	Eingang von Basis-Baustein	
02	Reserve	
03	Status-Überwachung ein/aus	
04	Überwachungszyklus in Sekunden	
05	TeamViewer Steuerung ein/aus	

Ausgänge

Ausgänge	Bezeichnung	Erklärung
01	Debug-Meldungen	
02		
03	Zustand der Überwachung	
04	Zustand von TeamViewer auf dem Windows-System	