

# SpiderControl HMI-Editor

## Was versteht man unter einem Container

Ein Container ist eine virtuelle Variable, also einen Wertspeicher der nur innerhalb von SpiderControl existiert.

Man unterscheidet bei Container noch zwischen

- Container
- spez. Container

und Persistent Container

Alle Containerarten erfüllen diverse Aufgaben, so sind persistente Container zum Beispiel nicht flüchtige Speicher (verwendbar im MicroBrowser) und erhalten Ihren Inhalt sogar wenn die Software zeitweilige nicht aktiv ist / beendet wurde

spezielle Container sind typischerweise zur Steuerung von Managementaufgaben wie beispielsweise die Steuerung der SCADA\_Server oder teilweise auch zur Steuerung von Makros

freie Container oder einfach Container sind jene Container die vom Projektanten beliebig definiert und verwendet werden können.

Eindeutige ID: #1003

Verfasser: Markus Rupp

Letzte Änderung: 2020-02-15 08:13