

# Virtuelle- und reale Geräte

In ein virtuelles Gerät können Sie reale Messwerte anderer in die GridVis eingebundener realer Geräte integrieren.

Reale Messwerte der Geräte werden

- dem virtuellen Gerät zugeordnet.
- neu verknüpft und berechnet.

Die Software GridVis behandelt ein virtuelles Gerät gleich einem realen Gerät. Somit eignen sich virtuelle Geräte auch für die Topologie- und Graphenerstellung.

Beschreibungen und Konfigurationen zum virtuellen Gerät und zu Jasic-Programmen finden Sie unter:

- [Virtuelles Gerät erstellen](#)
- [Virtuelles Gerät - Konfiguration](#)

