

DG-1000 Simulator

Aktuelle Version: **DG1000ConnectInstaller1.2.0.21.exe**

Das Programm

Das Programm **DG-1000 Connect** kann die Benutzeroberfläche des DG-1000 Differenzdruckmessgerätes auf einem Computerbildschirm und dadurch auch über einen Beamer auf einer Leinwand simulieren bzw. nachahmen. Die Software ist ein Trainings- und Vertriebs-Tool, das von TEC zur Verfügung gestellt wird.



Wie funktioniert das Programm?

Per Mausclick werden die Funktionen und Modi des virtuellen DG-1000 am Computerbildschirm bedient. Dadurch können verschiedene Anwendungen mit der BlowerDoor, dem MiniFan, dem MLM etc. Interessierten per Teamviewer, Beamer oder Computer gezeigt werden.



Was leistet das Programm?

Nach dem Öffnen der APP „Messgerät“ auf dem virtuellen DG-1000 hat der Benutzer die Wahl:

- einen DG-1000 Simulator (Emulator) aufzurufen,
- ein echtes DG-1000 Messgerät, das mit dem Computer verbunden ist
- oder sogar ein DG-700, das per WLAN oder USB-Kabel am Computer angeschlossen ist

aufzurufen. Wird ein „echtes“ Messgerät (DG-1000 oder DG-700) ausgewählt, zeigt das Programm auch die tatsächlichen Messwerte, die die Geräte messen an. Durch die Verbindung mit einem DG-700 können DG-1000 Interessenten sehen, welche Funktionalität das neue Messgerät gegenüber dem DG-700 Messgerät hat. Genau wie beim echten DG-1000 sind die Sprachoptionen im Menü „Einstellungen“ vom DG-1000 (nach unten scrollen) verfügbar. Ebenfalls können Messgeräte wie die BlowerDoor Standard, der MiniFan, das MLM etc. über das Programm zum Beispiel mit dem Tempomat gesteuert werden.