

## PC-Schnittstelle, USB-Treiber-Installation

Die Bediensoftware HEYcontrol ermöglicht eine übersichtliche und einfache Programmierung der Steuerung. Um die Steuerung über die USB-Schnittstelle ansprechen zu können, ist die Installation eines virtuellen COM-Ports auf Ihrem PC erforderlich. Gehen Sie hierzu folgendermaßen vor:

### 1. Installation des VCP-Treibers

- Verbinden Sie die Steuerung **zunächst noch nicht** mit dem PC.
- Laden Sie den erforderlichen Treiber hier herunter: [http://heytech.net/download/cdm21216\\_setup.exe](http://heytech.net/download/cdm21216_setup.exe)
- Starten Sie die Setup-Datei und installieren Sie den Treiber. Er ist für alle Windows Betriebssysteme einschließlich Windows 10 verwendbar.

### 2. Anschluss der HEYtech-Steuerung an den PC

- Verbinden Sie die Steuerung nun mit dem PC über das beigefügte USB-Kabel.
- Starten Sie den Geräte manager. Sie erreichen ihn sehr einfach durch Halten der Windows-taste und dann Klicken auf die Pause-Taste.
- Im Geräte manager finden Sie nach einer gewissen Zeit unter "Anschlüsse (COM und LPT)" einen neuen Eintrag "USB Serial Port (COMx)". x ist die Nummer des umgeleiteten COM-Ports, unter dem die Steuerung nun erreichbar ist
- Starten Sie HEYcontrol und wählen Sie im Fenster "Port" den entsprechenden COM-Port.

**HEYcontrol** finden Sie hier: <http://heytech.net/download/heycontr.zip>

Stand: 08/2016