

Neuinstallation/Update Windows Systeme: (vorher immer Daten sichern!)

1. Schritt: Vorbereitung

- data-Ordner sichern (nur bei Update)
- Fremden Virens Scanner deaktivieren
- Frische Installation mit dem Installer von <https://www.iobroker.net/#de/download> aufsetzen. Dabei (falls Update) den zuvor gesicherten data-Ordner durch den Installer einlesen.
- nichts weiter machen!
- **ioBroker-Konsole** der neuen Installation auf:
- iobroker stop
- npm i iobroker.js-controller@stable --ignore-scripts
- iobroker start

In der GUI den **Admin** Updaten. Sollte es nach 10 Minuten hängen **F5** drücken!

2. Schritt: JS Controller Update (system.host) Nur nötig, wenn er nicht aktualisiert wurde!

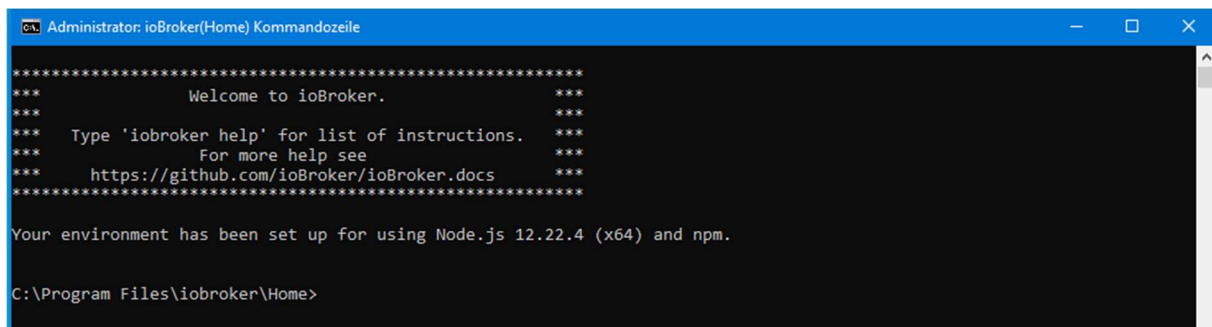
- **ioBroker Konsole:** iobroker stop
- iobroker update
- iobroker **upgrade** self
- iobroker start

3. Schritt: Node Update

- **Konsole:** iobroker stop
- Sicherung des Ordners: C:\Program Files\iobroker\deinhostname\nodejs auf dem Desktop
- Download der benötigten Node.js Version unter <https://nodejs.org> als **Archiv** nicht als msi Datei
- Entpacken des Downloads und kopieren den gesamten Ordners über den vorhandenen C:\Program Files\iobroker\deinhostname\nodejs Ordner.
- Kopiere aus der Sicherungskopie des Desktops die Datei nodevars.bat in den Ordner C:\Program Files\iobroker\deinhostname\nodejs
- **Konsole:** iobroker start

Wie komme ich in die ioBroker-Konsole:

- In der Taskleiste auf das Windows Symbol links klicken
- Zu ioBroker scrollen, anklicken, dann **ioBroker(dein Hostname) Kommandozeile** klicken.



```
Administrator: ioBroker(Home) Kommandozeile
*****
***          Welcome to ioBroker.          ***
***                                          ***
***  Type 'iobroker help' for list of instructions.  ***
***          For more help see              ***
***          https://github.com/ioBroker/ioBroker.docs  ***
*****
Your environment has been set up for using Node.js 12.22.4 (x64) and npm.

C:\Program Files\iobroker\Home>
```

Home = der Hostname wie du ihn bei der Installation benannt hast!