

## Open Roberta Connector installieren

### Schwierigkeit: \*

Zubehör:  
PC mit den Betriebssystemen Windows 10 oder  
MacOSX



- Die Software „Open Roberta Connector“ ist notwendig um den Arduino mit dem Computer zu verbinden und die erstellten Programme hoch zu laden.
- Mit „Open Roberta Connector“ ist es möglich die Daten der Sensoren vom Micro:bit, Calliope und dem Arduino in einem Fenster, dem „Serial Monitor“, am Computer in Echtzeit zu verfolgen.

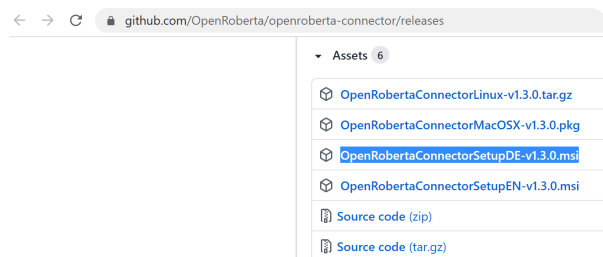


Andreas Kiener, Private Pädagogische Hochschule der Diözese Linz

## Download und Installation - Windows 10

Downloadlink: <https://github.com/OpenRoberta/openroberta-connector/releases>

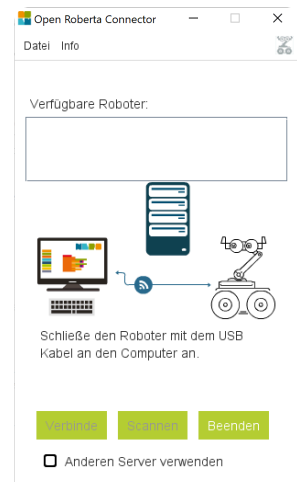
msi-Version auswählen und herunterladen:



Starten des Installationsprogramms aus dem Downloadordner und der geführten Installation folgen:

Änderungsdatum	Name	Typ
30.08.2020 10:35	OpenRobertaConnectorSetupDE-v1.3.0.msi	Windows Installer-Paket

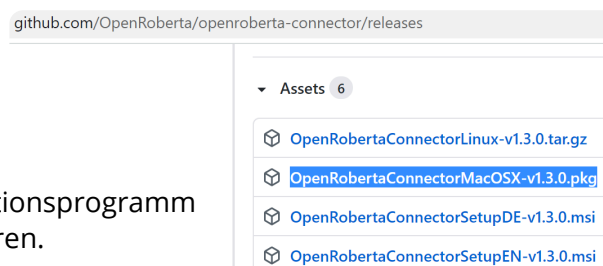
Bei erstem Start kommt ein Sicherheitshinweis der Windows Firewall, in dem durch das Bestätigen von **Zulassen** der Start ermöglicht wird.



## Download und Installation - MacOS

Downloadlink: <https://github.com/OpenRoberta/openroberta-connector/releases>

pkg-Version auswählen und herunterladen:



Aus dem Downloadordner heraus das Installationsprogramm starten und die geführte Installation durchführen.