Arduino mit Open Roberta verbinden



Schwierigkeit: *



Zubehör:

- Arduino Uno
- USB-Kabel
- Installierte Verbindungssoftware: Open Roberta Connector
- Geöffnete Webseite https://lab.open-roberta.org/ System: Nepo4Arduino Uno







Weitere Informationen: https://jira.iais.fraunhofer.de/wik



o/Vorbereitung+Nepo4Arduino





Andreas Kiener, Private Pädagogische Hochschule der Diözese Linz

Informatik Seite 1/2

Anleitung

Um den Arduino mit dem PC auf der die Webseite https://lab.open-roberta.org geöffnet ist zu verbinden, muss das Verbindungsprogramm "Open Roberta Connector" am PC installiert und ausgeführt sein.

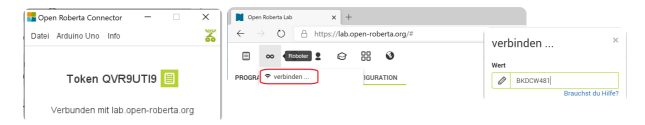


- Starte das Verbindungsprogramm "Open Roberta Connector"
- Den Arduino am PC mit dem USB-Kabel verbinden.
- Nach dem das Verbindungsprogramm den Arduino erkannt hat Button: Verbinden klicken
- Im Verbindungsprogramm wird ein Token wird angezeigt, der in die Zwischenablage kopiert werden kann



Verbindungssoftware

Webseite lab.open-roberta.org - System: Nepo4Arduino UNO



- Webseite https://lab.open-roberta.org öffnen und "Nepo4Arduino UNO" als System auswählen.
- Auf der Webseite bei "Roboter" den Menüpunkt verbinden auswählen.
- Den Token in das darauffolgende Dialogfeld einfügen.



Informatik Seite 2/2