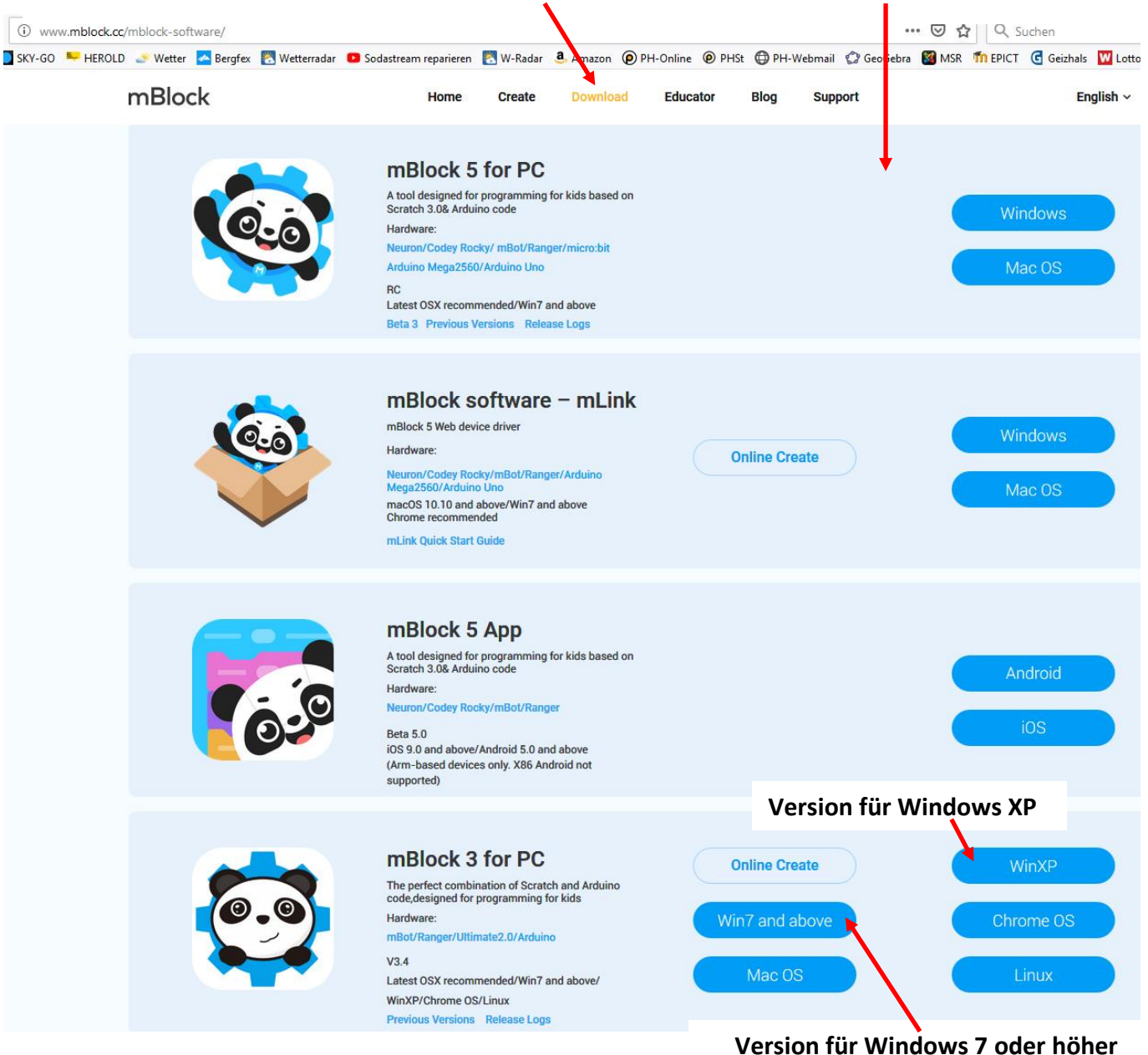


Download und Installation von mBlock

Von **mBlock** gibt es mehrere Versionen für verschiedene Betriebssysteme und BS-Versionen. Am besten eignet sich momentan die Version **mBlock 3**. Die Anleitungen beziehen sich auf **mBlock 3** und auch die Musterbeispiele sind mit mBlock 3 erstellt. Wir verwenden die Installations-Version, es gibt aber auch eine Online-Variante.

Schritt 1: Internetadresse www.mblock.cc eingeben und Seite aufrufen.

Schritt 2: Auf dieser Seite oben **DOWNLOAD** anklicken, man kommt auf folgende Seite.



The screenshot shows the mBlock website with the following sections:

- mBlock 5 for PC:** A tool designed for programming for kids based on Scratch 3.0 & Arduino code. Hardware: Neuron/Codey Rocky/ mBot/Ranger/micro:bit, Arduino Mega2560/Arduino Uno. RC. Latest OSX recommended/Win7 and above. Beta 3. Previous Versions, Release Logs. Buttons: Windows, Mac OS.
- mBlock software – mLink:** mBlock 5 Web device driver. Hardware: Neuron/Codey Rocky/mBot/Ranger/Arduino Mega2560/Arduino Uno, macOS 10.10 and above/Win7 and above, Chrome recommended. mLink Quick Start Guide. Button: Online Create. Buttons: Windows, Mac OS.
- mBlock 5 App:** A tool designed for programming for kids based on Scratch 3.0 & Arduino code. Hardware: Neuron/Codey Rocky/mBot/Ranger. Beta 5.0. iOS 9.0 and above/Android 5.0 and above (Arm-based devices only. X86 Android not supported). Buttons: Android, iOS.
- mBlock 3 for PC:** The perfect combination of Scratch and Arduino code, designed for programming for kids. Hardware: mBot/Ranger/Ultimate2.0/Arduino. V3.4. Latest OSX recommended/Win7 and above/WinXP/Chrome OS/Linux. Previous Versions, Release Logs. Buttons: Online Create, Win7 and above, Mac OS, WinXP, Chrome OS, Linux.

Red arrows point to the 'Download' menu item and the 'WinXP' button. A white box labeled 'Version für Windows XP' points to the 'WinXP' button. Another white box labeled 'Version für Windows 7 oder höher' points to the 'Win7 and above' button.

Schritt 3: Entsprechende Version von **mBlock 3 for PC** herunterladen und installieren.

Es gibt 2 Versionen: für **Windows XP** und eine Version für **Windows 7 und höher**.

Verwende jene Datei, die für eure Windows-Version passt.

Wenn gefragt wird, ob **Arduino-Treiber** installiert werden sollen, mit **JA** beantworten.