

VEX 123 - Einstieg leichtgemacht

Für den schnellen Einstieg in die Welt von VEX Robotics sind im Folgenden verschiedene im Internet verfügbare Informationen, insbesondere für den VEX 123 Roboter, aufgeführt. Für die Inhalte der Websites und der Downloads sind die Betreiber der jeweiligen Website verantwortlich.

Kursmaterial

- 🌐 Ausführliche Unterrichtsmaterialien inklusive Arbeitsblätter und Anleitungen, alle wichtigen Links und Informationen:

Aktivieren Sie über den Google-Browser die Google-Translate-Funktion!

<https://education.vex.com/stemlabs/123>

VEX Robotics

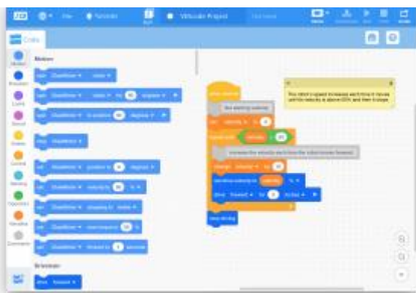
- 🌐 Alle relevanten Informationen zum VEX 123 direkt vom Hersteller:
<http://www.vexrobotics.com/123>

Software

Programmier-Software: VEXcode 123 ist eine auf Scratch 3.0 basierende grafische Programmieroberfläche für den VEX 123. Die Software ist für Windows, Chromebook, macOS, iOS und Android verfügbar.



<https://www.vexrobotics.com/vexcode-download> (kostenfrei)



VEX Robotics Social Media

- 🌐 VEX Robotics YouTube-Kanal:
<https://www.youtube.com/user/vexroboticstv>
- 🌐 VEX Robotics auf Facebook:
<https://www.facebook.com/vexrobotics>
- 🌐 VEX Robotics auf Twitter:
<https://twitter.com/vexrobotics>
- 🌐 VEX Robotics auf Instagram:
<https://www.instagram.com/vexrobotics/>

FAQs

- 🌐 Informationen und Hilfestellungen bei allen Fragen/Problemen vom Händler (Deutsch):
<https://www.insite-education.de/ueberuns/kontakt-2/>
- 🌐 Support direkt vom Hersteller:
<https://kb.vex.com/hc/en-us>
- 🌐 Internationale VEX Community:
<https://www.vexforum.com/>