

#hacktheworldabetterplace!

Sek. II: 10. Bis 13. Jahrgangsstufe



## Wochenplan

10.-14.10.2022 - digitales Camp

Hacker School, Jannick Drechsler, +4917661829761, jannick.drechsler@hacker-school.de

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<p>Scratch</p> <p>9:00 - 11:00: Kennenlernen der Entwicklungsumgebung</p> <p>Erste Blöcke werden kennengelernt Wir erlernen Abfragen, Schleifen und einige andere erste Programmierkonzepte</p>	<p>Python Tag 1</p> <p>9:00 - 11:00: Repl.it Vorstellung</p> <p>Allgemeine Infos über Programmierung</p> <p>Einstieg in Python Gelernte Befehle: print(), input(), if(), else()</p>	<p>Python Tag 2</p> <p>9:00 - 11:00: Erweiterung und Optimierung des Quiz mit den Befehlen: for(), sowie Listen und ihren Operationen</p> <p>Erarbeitung eigener Ideen für Erweiterungen am Quiz</p>	<p>HTML/CSS Tag 1</p> <p>9:00 - 11:00: Umstellung von Python auf HTML/CSS Was ist anders? Was ist neu?</p> <p>Grundlagen der Webentwicklung Wie ist eine Website aufgebaut? Erste Schritte der eigenen Website</p>	<p>HTML/CSS Tag 2</p> <p>9:00 - 11:00: Website Inspector vorstellen Mehr Ideen für die eigene Website umsetzen (Kreativer Teil)</p>
<p>11:00 - 12:00 Uhr Mittagspause</p>	<p>11:00 - 12:00 Uhr Mittagspause</p>	<p>11:00 - 12:00 Uhr Mittagspause</p>	<p>11:00 - 12:00 Uhr Mittagspause</p>	<p>11:00 - 12:00 Uhr Mittagspause</p>
<p>12:00 - 14:00</p> <p>Mit den erlernten Funktionen können erste eigene Ideen entwickelt und mit Hilfe des Inspirers umgesetzt werden.</p>	<p>12:00 - 14:00</p> <p>Erstellung eines eigenen Quiz das in Python gespielt wird</p> <p>Neue Befehle: while()</p>	<p>12:00 - 14:00</p> <p>Umsetzung der entwickelten Ideen mit Hilfe des Inspirers</p>	<p>12:00 - 14:00</p> <p>Bilder einbinden Links einbinden Struktur auf die Website bringen</p>	<p>12:00 - 14:00</p> <p>Berufsvorstellung und Orientierung</p> <p>Offene Fragerunde</p>
<p>14:00 Uhr Ende</p>	<p>14:00 Uhr Ende</p>	<p>14:00 Uhr Ende</p>	<p>14:00 Uhr Ende</p>	<p>14:00 Uhr Ende</p>