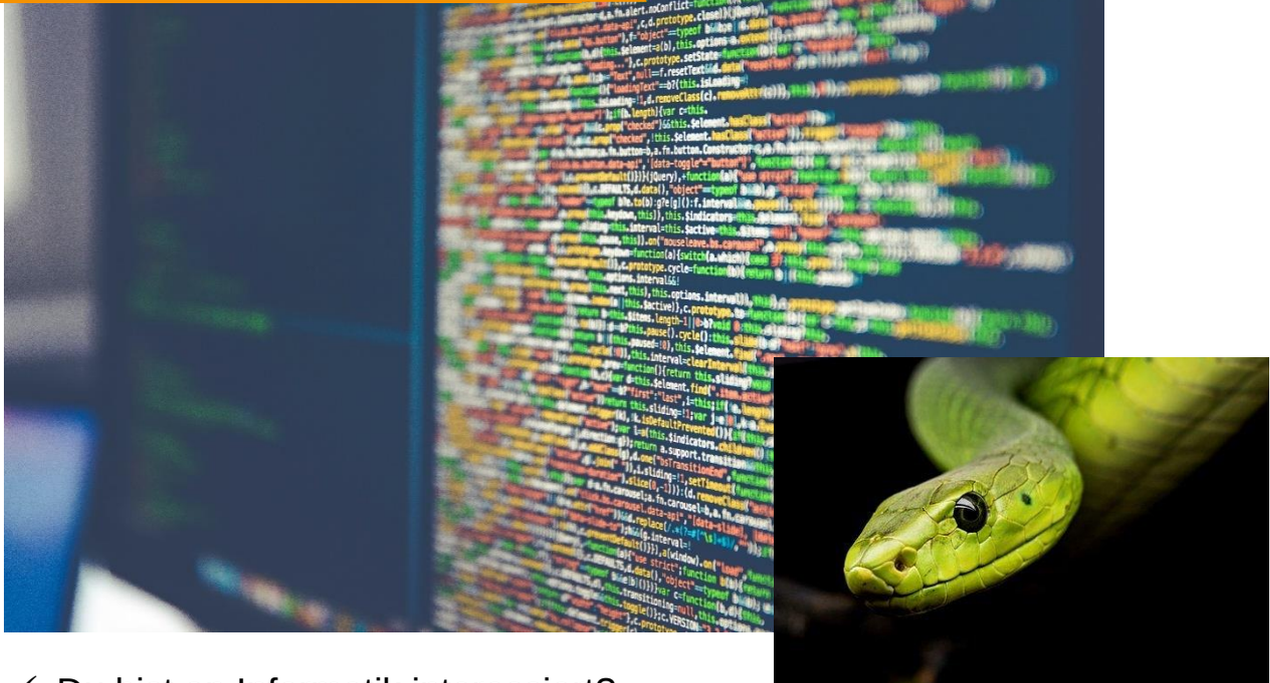


Sei dabei – melde Dich jetzt an!



- ✓ Du bist an Informatik interessiert?
- ✓ Du wolltest immer schon lernen, wie man Programmiersprachen nutzt?
- ✓ Du möchtest dein eigenes Computerspiel programmieren?

⇒ **Dann bist Du hier richtig!**

MINT.Ferien-Online-Kurs:

„Python ist keine Schlange - Auf Entdeckungstour mit der Programmiersprache Python“

Für: Schülerinnen und Schüler ab Jahrgangstufe 7

Kursdauer: 4 Tage (Di-Fr) | insgesamt 20 Stunden

Termin: 11.04 - 14.04.2023 | jeweils 10:00-15:00 Uhr

zdi Netzwerk im
Kreis Warendorf
Nordrhein-Westfalen

MINT mache's:
Zukunft mitgestalten

CODINGSCHULE
● ● junior



Was erwartet Dich?

Du lernst, wie Computer und Binär-codes funktionieren. Mit Hilfe von Scratch erlernst du Grundprinzipien des Programmierens, bevor wir dann in Python einsteigen und du ein eigenes Abschlussprojekt erarbeiten kannst.

#Blocksprache #Scratch #Variable #Schleifen
#grafische Oberfläche #Python-Module #Computerspiel

Welche Technik benötigst Du zur Teilnahme?

Du brauchst einen Laptop mit Kamera oder einen Desktop PC mit Webcam. Für eine gute Tonübertragung wäre ein Headset super. Wichtig ist natürlich eine Internetverbindung während des Kurses.

Die benötigten Programme sind alle kostenlos. Nach Deiner Anmeldung bekommst Du eine Vorbereitungs-Mail mit einer genauen Anleitung zur Installation.
Programmier-Vorkenntnisse sind nicht nötig!

Anmeldung möglich bis zum 30. März 2023

Bitte sende den ausgefüllten und unterschriebenen Anmeldebogen, den Du im Downloadbereich auf www.zdi-waf.de findest, eingescannt per Mail an: info@zdi-waf.de.

Die Plätze sind begrenzt. Die Teilnahme ist kostenfrei und erfolgt auf eigene Verantwortung.

Weitere Infos:
www.zdi-waf.de oder
telefonisch unter
02522 5908933

**Du erhältst ein Teilnehmer-Zertifikat
- super für Deine Bewerbungsmappe !**