

Python Workshop

Idee /Konzept

Wir wollen uns möglichst regelmäßig treffen und zusammen Python lernen oder uns weiterbilden. Das Ganze ist als gleichzeitiger Python- und genereller Programmierkurs angelegt.

Wir arbeiten uns mit wechselnden Vortragenden langsam vom Einsteigerkurs zu Spezialthemen durch.

Fortschritt



Erste Veranstaltung vorbei. Vortragsfolien nicht vollständig, Beispiele improvisiert. Für nächste Veranstaltung dringend ordentlich vorbereitete Beispiele.

Zusammenfassung

#1: Hello World

Wozu Programmiersprachen? Von maschinennah zu abstrakt. Grundelemente und Syntax von Python

Variablen, Listen, Schleifen, Bedingungen, Funktionen

Wo herunterladen, Versionsunterschiede, Plattformunterschiede, IDEs, Dokumentation Erstes Experimentieren im Interpreter

#2: ?

Termine

Datum	Veranstaltung	Uhrzeit	Ort	Bemerkungen, Pads, etc.
4.2.2023	<Ideendiskussion>	18 Uhr	beim Hackerspacetreffen	
42.23.2000	<Vortrag beim Webmontag>	20 Uhr	im Coworkingspace	Link zum Webmontag

Dauerhafter Link zu diesem Dokument:

https://wiki.technikkultur-erfurt.de/projekte:python_workshop?rev=1392966976

Dokument zuletzt bearbeitet am: **21.02.2014 08:16**

Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/>

