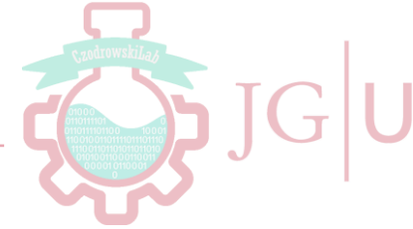


Doktorand/In und interessiert an Python-Programmierung?



Sie promovieren in einem Arbeitskreis des Department Chemie?

Sind Sie an einer Einführung in die Programmiersprache Python interessiert?

Python könnte Ihnen beispielsweise helfen bei ...

- der interaktiven Visualisierung Ihrer Meßdaten
- statistischen Tests
- der Automatisierung von repetitiven Aufgaben
- Prozessierung großer Molekülbibliotheken

... und noch viel mehr!

➔ Schreiben Sie eine email an paul.czodrowski@uni-mainz.de

Wir sammeln die Antworten und werden im Wintersemester mehrere Kurse anbieten.



```
1: #let us customize the plot
fig, ax = plt.subplots(dpi = 150)
ax.plot(x, y)
plt.xlabel('Nanometers')
plt.ylabel('Absorbance')
plt.title('Ultraviolet Spectrum Data - Sample "x"')
plt.show()
```

