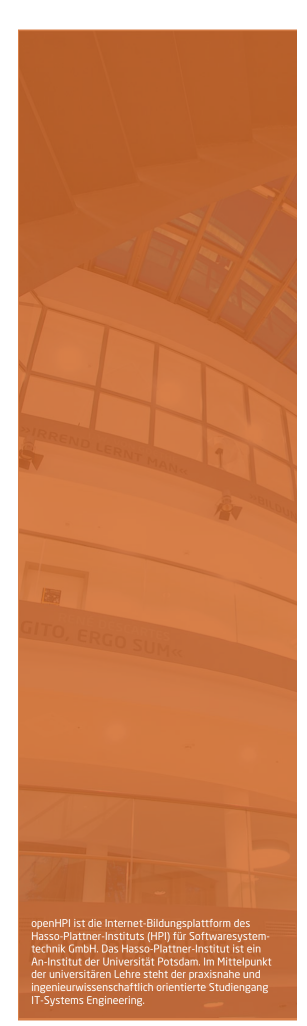


ABSCHLUSSZEUGNIS



Corvin Kögler

corvin27@gmx.de geboren am: 27. Januar 2003

hat erfolgreich bestanden:

Spielend Programmieren / lernen!

von Prof. Dr. Martin von Löwis

Der vierwöchige Kurs bestand aus folgenden Inhalten:

- Programmieren mit der Tastatur, Formeln, Variablen und die Schildkröte (turtle graphics) - in der Programmiersprache Python
- Anwendung der bedingten Anweisung, von Schleifen und Listen
- Funktionen, Parameter und Dictionaries
- Tastatur- und Mauseingabe sowie Fehlerbehandlung
- Eigenständige Erarbeitung von Programmierlösungen, die über die Vorgaben der Lehrvideos hinausgehen

Gesamtergebnis (Abgabe bewerteter Programmieraufgaben)



Prof. Dr. rer. nat. Martin von Löwis

On Freine

Prof. Dr. Christoph Meinel openHPI Direktor

Potsdam, Oktober



Online Verifizierung: https://open.hpi.de/verify/xerag-sirus-lecic-sycet-mysyk