e.solutions

Play it right! mit Playwright

Take off with e.solutions

Are you up for a new challenge?
Always at the cutting edge of technology, we are looking for team players to work with us on the innovations of the future. Alongside technology, we place family and teamwork at the very top of our list. Find out now what makes us tick and what opportunities await you.



Halo

Ich bin David Pinezich

Founder & CEO of apigenio GmbH Software Architect & Trainer

Sie finden mich unter @dpinezich



Über die apigenio GmbH



Make IT simple:

IT, insbesondere IT-Architektur, soll einfach und verständlich sein.

Deshalb hat es sich die apigenio GmbH zur Aufgabe gemacht, auch komplizierte Sachverhalte verständlich aufzubereiten und sie dem Nutzer erlebnisorientiert näherzubringen.

Über die apigenio GmbH



Human-Factor first:

Die apigenio GmbH ist der Meinung, dass Lehre und Beratung nur dann erfolgreich sind, wenn der Empfänger **individuell angesprochen wird**. Dementsprechend sollen Kurse und Beratungen in Erinnerung bleiben und nicht nur konsumiert oder abgearbeitet werden.

Über die apigenio GmbH



Long-term thinking:

Die apigenio GmbH versucht, Probleme mit einem ganzheitlichen Ansatz zu lösen. So wird sichergestellt, dass sich der Kunde verstanden fühlt und der Nutzen einer langfristigen Zusammenarbeit sofort ersichtlich wird. Die apigenio GmbH begleitet das gesamte Projekt, von der Idee über die Strategie bis hin zur Migration und dem Go-live.

Über mich - David

- M.Sc. Informatik Universität Zürich (Softwaresysteme)
- Seit vielen Jahren selbständiger Trainer und Lehrer (vorwiegend JS/TS und Python)
- Lehrperson für Maturitätsschulen (Informatik, Kantonsschule Baden)
- Zuvor Experte (Web) Software Architekt @ Helsana
- Gründer und Geschäftsführer der apigenio GmbH
 - Hauptprojekt: Expert ICT-Architekt & IT-Projektleiter @ fedpol

Ich hoffe, das "Du" ist ok? :-)



Zeitliches & Administratives

- Die Kurse sind in Blöcke unterteilt.
- Zeit für Zusammenfassungen und Fragen ist eingeplant.
- Pausen machen wir öfters, damit auch viel hängen bleibt.
- Es gibt viele Beispiele, mit denen experimentiert werden darf und soll.



Menti

Zum Start ein kurzer Menti: https://www.menti.com/alyeh7zkutb1



Code

https://github.com/dpinezich/playwright-course-24-esolutions/archive/refs/heads/main.zip

Fangen wir an!





Vielen Dank

Das war alles für den Moment

Ich liebe es, über Vue, Python und mehr zu diskutieren

Sie finden mich unter @dpinezich

