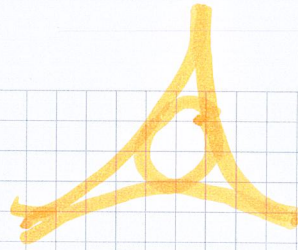


Projektstruktur



- GitHub - Pipeline

- Ordnerstruktur

- 2 ↳ ~~1~~ Recherche
- 3 ↳ 2 Best Practices
- ↳ 3 Testing
- ↳ 4 Code
- 5 ↳ 5 Präsentation

0 ↳ 0 Tools

1 ↳ 1 Planung

A-Source

Vorgehen
- TDA
- Atomic Commits

1. Recherche Algorithmus

- ↳ Was ist er?
- ↳ Wie funktioniert er?
- ↳ Use Cases (Wo findet er Anwendung?)

2. ~~Wie~~ Abbildung in Python

- ↳ Gibt es bereits Best Practices?
- ~~↳ Wie~~ ↳ Wie sehen sie aus?
- ↳ Gibt es Gemeinsamkeiten?
- ↳ ~~Was benötigen wir aus den Best-Practices um den Code best mög~~

3. Tests erstellen

- ↳ Definition Testcases
 - ↳ Was muss geprüft werden / Bzw. wo liegen mögliche Fehlerquellen?
 - ↳ Wie können wir die Testcases prüfen?
- ↳ Erstellen Tests
 - ↳ inkl. Dokumentation

4. Code in Python schreiben

- ↳ Zusammensetzung aus Best-Practices
- ↳ Parametrisierung gemäss:
 - ↳ Testing
 - ↳ Code vereinfachung
- ↳ Laufende Dokumentation Code