

# Communication Pitfalls

**And how to overcome them?**

Inspired by previous coding dojos.

# What is a Coding Dojo?

Talk @ PyUGAT by Claus Aichinger ([claus.aichinger.office@gmail.com](mailto:claus.aichinger.office@gmail.com))

Data Scientist & Technical Coach --- Consulting | Implementation | Training

# What is a Coding Dojo?

- | Deliberate practice and learning

- | **Doing our best!**

If we did not do our best...

... we are invited to ask **why**

We failed to answer

| **What** do **we** want?

Because **alignment** and **communication** are **hard**

Why?

Talk @ PyUGAT by Claus Aichinger ([claus.aichinger.office@gmail.com](mailto:claus.aichinger.office@gmail.com))

Data Scientist & Technical Coach --- Consulting | Implementation | Training

How can we use tests to **facilitate discussions**?

How does such a test look like?

## Retrospektive

Fragen:

- Was haben wir (anders) gemacht?
- Was lernen wir?
- Gibt es etwas, das wir teilen wollen?



# Organisation

Orga via Academy für

- mehr Sichtbarkeit
- höhere Priorität

Fazit:

- Nicht materialisiert

## Teilnehmende

Beide Bootcamps schwach besucht.

## Dauer der Einheiten

Auf 4 Stunden brutto verlängert für

- mehr Zeit vor Ort zum Arbeiten
- Rücksichtnahme auf Langsamkeit

Fazit:

- Meiner Meinung nach gut, auch wenn's "viel" ist

## **Zusatzbetreuung nebenher**

Option für Calls angeboten für

- individuelles Feedback
- projektspezifische Fragen

Fazit:

- Potential ist da.
- Hätten sie mehr nutzen können?

# Azure DevOps

Orga und Abwicklung via Azure DevOps für

- Systems Thinking stärken
- Collaborative Dev Workflows üben

Fazit:

- Sinnvoll
- Kaum relevante Vorerfahrung vorhanden
- Kommunikationskultur?

# Inhalte

In beiden Bootcamps starke Abweichung vom Plan

## Rückmeldungen im Kurs

- Wenig freie Kapazitäten
- Sehr wertvoll!
- Breiter Kontext geschätzt
  - Systems Thinking
  - Projekte
  - Tooling
  - Reviews
  - ...
- Interaktivität + eigene Projekte

# Stimmungsbild

Wie ist so die Stimmung?



# Ausblick

Fragen:

- Wie geht es weiter?

# Dojo

Themenkomplex:

- TBD

# Collaborative Development

Themenkomplex:

- Versionsverwaltung
- Projektmanagement
- Workflows
- (Review)

Tooling: Git + Azure DevOps

# Testing

Talk @ PyUGAT by Claus Aichinger ([claus.aichinger.office@gmail.com](mailto:claus.aichinger.office@gmail.com))

Data Scientist & Technical Coach --- Consulting | Implementation | Training

# Machine Learning

Talk @ PyUGAT by Claus Aichinger ([claus.aichinger.office@gmail.com](mailto:claus.aichinger.office@gmail.com))

Data Scientist & Technical Coach --- Consulting | Implementation | Training

...

Talk @ PyUGAT by Claus Aichinger ([claus.aichinger.office@gmail.com](mailto:claus.aichinger.office@gmail.com))

Data Scientist & Technical Coach --- Consulting | Implementation | Training