



Session 2

Gute Agile Arbeit unterstützen Selbstcheck, verteilte Teams und Tools

Dennis Hurrelmann CAS
Azuka Mordi Uni Hohenheim
Judith Neumer ISF München
Dr. Manuel Nicklich FAU
Prof. Dr. Sabine Pfeiffer FAU



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



GETRÜBT VOM



Inhalt – Was möchten wir vorstellen?

Motivation (Herausforderung)

Umsetzung als Tool-Check

Nutzung des Tool-Check

Motivation – Was sind die Herausforderungen für Projekte?

Anwendungsfälle in der Praxis

- Ein neues Projekt entsteht
- Projektbasics (Ziel, Rollen usw.) werden definiert
- Das Projektteam wird formiert
- Methoden, Praktiken usw. werden vereinbart
- Das Projekt wird aufgesetzt...
- ...es beginnt die Phase der Umsetzung



Frage: Welche Tools setzen wir für unser Projekt ein?

Motivation – Was sind die Herausforderungen für Projekte?



Häufige Situationen bei der Toolauswahl

- Man nimmt was man kennt
- Tools werden firmenweit für alle Projekte vorgegeben
- One-for-all Konzept: für jedes Projekt gleich
- Eine Diskussion zu Tools findet nicht statt
- Tools sind für den Anwendungsfall nicht optimal...
- ...Es wird einfach das genommen „was da ist“



Vorschlag: Sich fragen, was brauchen wir eigentlich wirklich?

Umsetzung – Wie man zu den richtigen Tools kommt

Team

Darüber sprechen

Den Bedarf verstehen

Ideen entwickeln



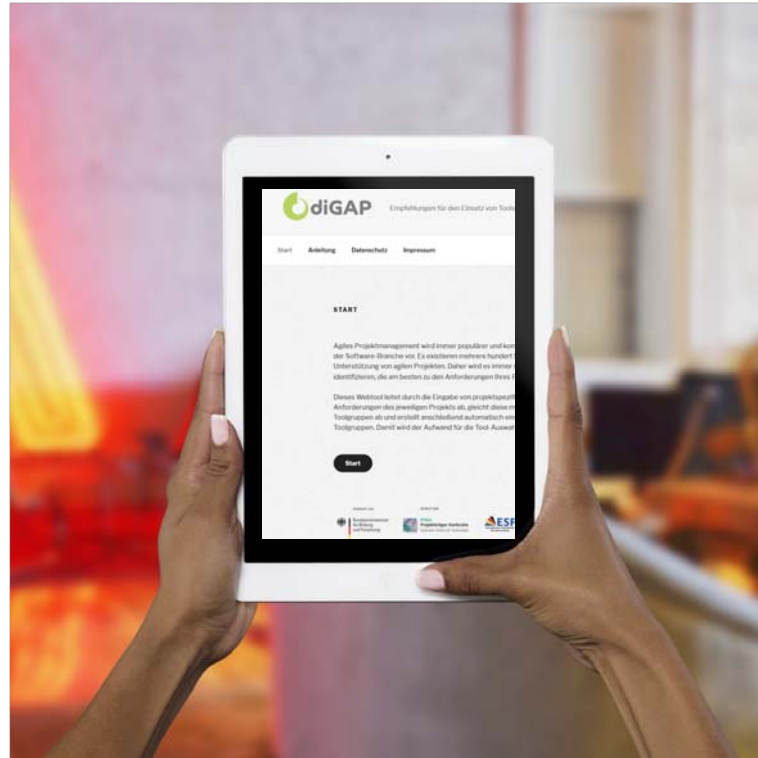
Tool

Stellt Fragen

Ermittelt den Bedarf

Macht Vorschläge

Tool-Check – Wie der Tool-Check zu verstehen ist



Input

- Tool-Check stellt Fragen zum Projektkontext
- Nutzer geben projektspezifische Antworten

Ergebnisse

- Empfehlungswerte für Toolgruppen
- Beispiele für Tools in den Toolgruppen
- Weitere Hinweise/ Empfehlungen