

Zwischenpräsentation ComPic

Christopher Berg
David Wenkemann

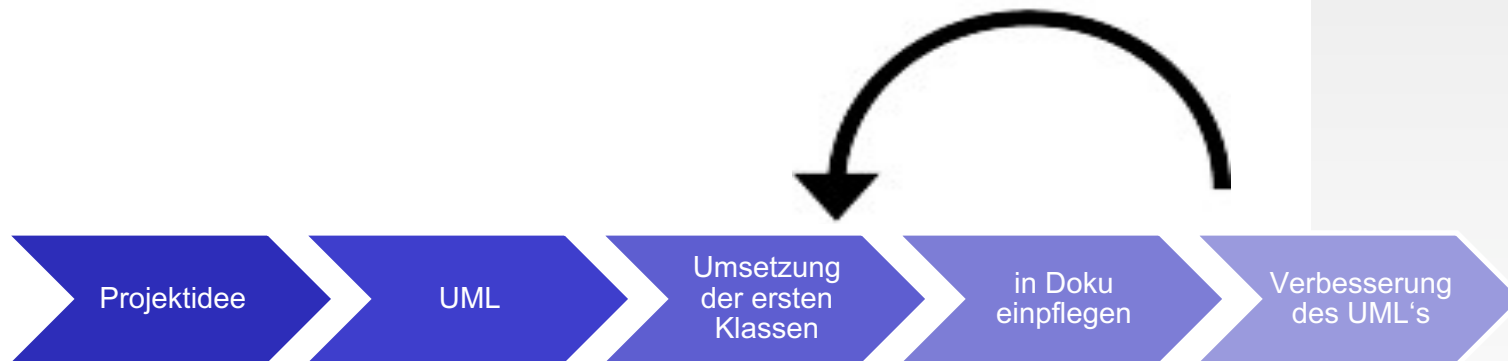
“Menschen besitzen das Motiv, ihre eigenen Meinungen und Fähigkeiten zu bewerten. Um dieses Ziel zu erreichen, vergleichen sie sich mit anderen Personen.”

- Festinger, 1954 -

“Wer wissen will, welche Möglichkeiten er hat, welche Verbesserungen möglich sind, vergleicht sich mit Menschen, die im interessierenden Merkmal überlegen sind; das ist der aufwärts gerichtete Vergleich!”

- Theorie des sozialen Vergleichs -

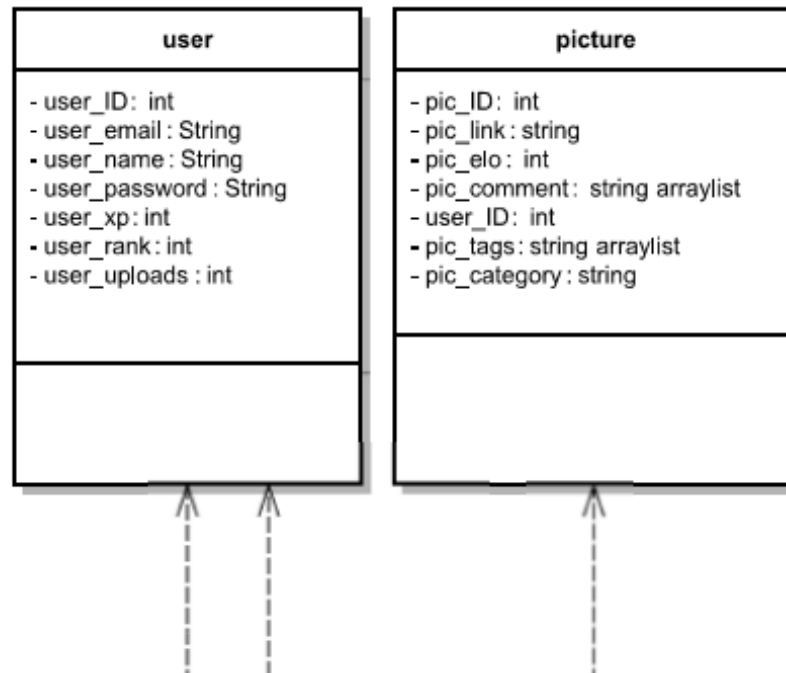
Was bisher geschah...



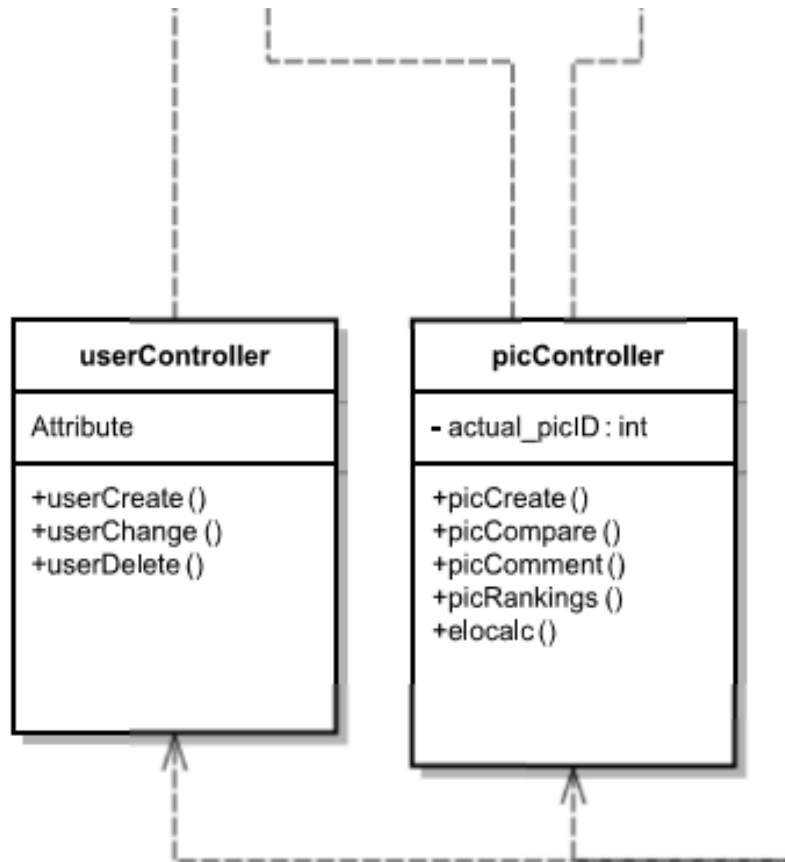
- Website auf die ein User Bilder hochladen kann
- Andere User wählen zwischen zwei Bildern gleiche Kategorie
- Bilder können kommentiert werden etc.
- So ergibt sich ein Rankingsystem

- 4 Klassen: 2 Datenklassen, 2 Controllerklassen, 1 Main
- Mainklasse startet das Programm und ist zum Testen da
- Main greift auf Controllerklassen zu
- Controller holen sich Informationen von Datenklassen

- Datenklassen

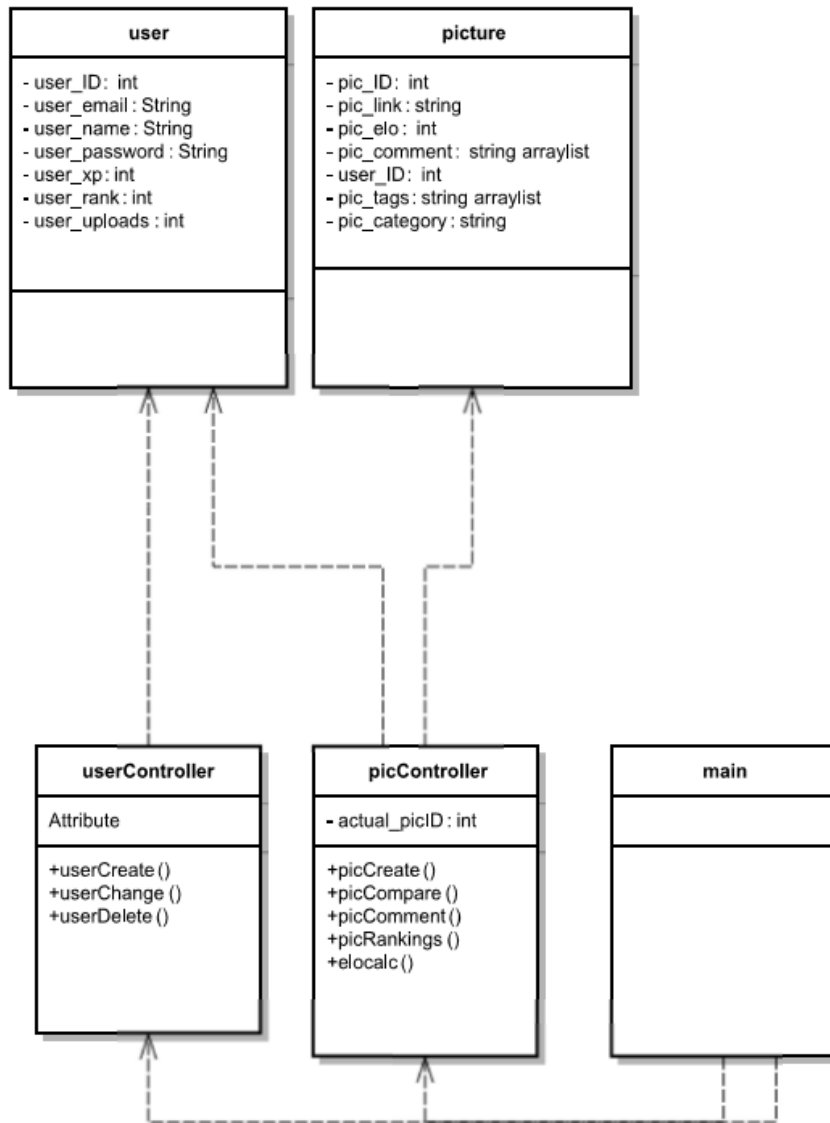


UML-Diagramm



- Controllerklassen

UML-Diagramm



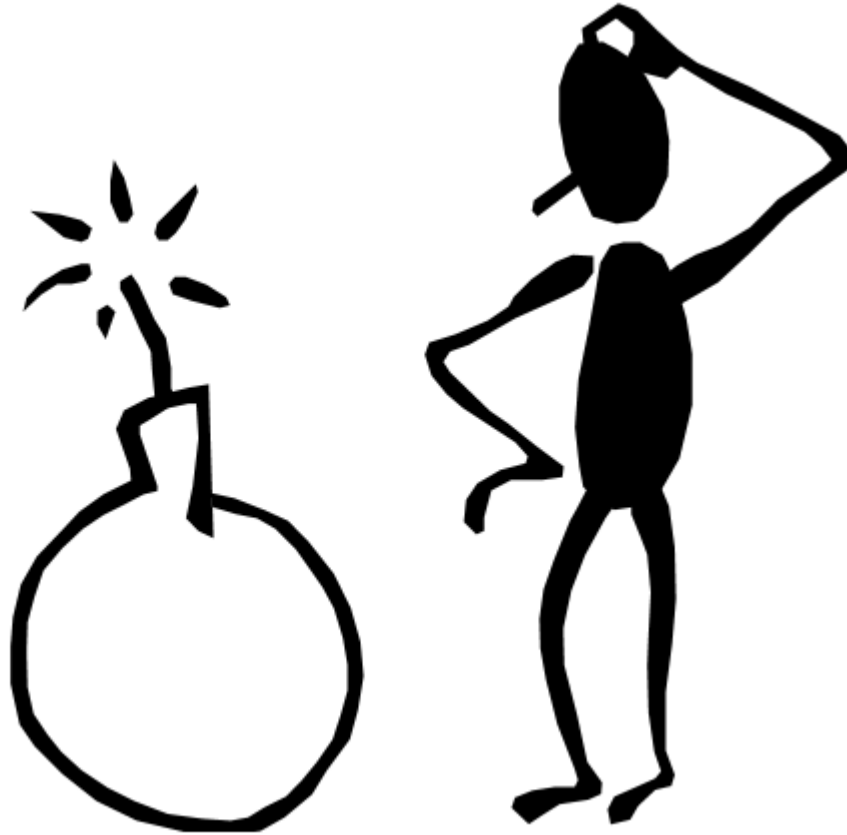
Ausblick...

- Funktionen coden
- Tests erstellen
- Dokumentation mitführen
- Features hinzufügen

Lessons learned

- Nah am UML programmieren
- Viele Team-Meetings
- Interfaces klar absprechen
- Kontinuierlicher Verbesserungsprozess

Fragen?



Denken Sie daran: Unklarheiten sind zickende Teitbomben...