

Blockpraktikum Concept Development

Kick-Off-Meeting

17.01.2012

Inhalt

In der Lehrveranstaltung "Concept Development" ist das Ziel **eigenständig** ein **innovatives Interaktionskonzept** zu erarbeiten und teilweise, mittels eines **Prototypen**, umzusetzen. In Teams wird der **iterative Designprozess** und seine einzelnen Phasen praktisch umgesetzt und **theoretisches Wissen verfestigt**. Eine abschließende **Evaluierung** liefert erste Aufschlüsse in wieweit das Designkonzept Chancen auf eine weitere Entwicklung hat.

Die Grundlagen aus der vorausgegangenen Lehrveranstaltung "**Interaction Design**" bieten das notwendige Vorwissen um das Modul erfolgreich zu absolvieren.

Ergebnisse

- Praktische Umsetzung des iterativen Designprozesses
- Kreative Arbeit im Team an eigenem Projekt
- Videoprototyp
- Öffentliche Präsentation (Firmen, Professoren)

Inhalt

- Woche 1:
 - User Research
 - Iterative Entwicklung des Design Konzepts
 - Erste (halb)öffentliche Präsentation des Projekts
- Woche 2:
 - Iterative Entwicklung des Design Konzepts
 - Videodreh & Videobearbeitung
 - Öffentliche Präsentation

Organisation

- Blockpraktikum: 19 – 30 März 2012
- Räume: Amalienstraße 73 – Raum 112 (+ individuelle Arbeitsräume)
- 6 ECTS
- Bedingungen für Bestehen:
 - Anwesenheit (Unterschriftenliste oder Attest)
 - Dokumentation (Fotos, Videos, Blog)
 - Präsentationen
 - Motivierte Mitarbeit im Team
- Gruppenarbeit (Einteilung heute)

Heute

- Themenstellung
- Aufgaben bis zum Praktikum
- Gruppeneinteilung

Zielgruppen

- Medical
- Social Work
- Mobile and Outdoor Work

Medical

- Krankenpfleger(in), Arzt, Pflegepersonal, ...



Social Work

- Sozialarbeiter, Pädagogen, Betreuer, ...



© Archiv der Jugendkulturen

Mobile & Outdoor

- Busfahrer, Taxifahrer, Förster, Landwirt, ...



Aufgaben bis zum Praktikum:

- Treffen mit der Gruppe:
 - Einigen über Zielgruppe
 - Zielgruppe kontaktieren (3 Personen), Termine (Mo. 19.03. ab Mittag & Di. 20.03.) vereinbaren
 - Halbstrukturiertes Interview erstellen (vgl. Vorlesung Interaction Design)
 - Präsentation ausarbeiten
 - Einverständniserklärung auf www.medien.ifi.lmu.de/lehre/ws1112/cd/

User Research

- Ziel:
 - Zielgruppe kennenlernen
 - Problemfelder identifizieren
 - Routinen und Arbeitsabläufe erfassen
 - Design Probleme erkennen
 - Technische Arbeitsgeräte
 - ...
- Nicht: „Was wollen Sie, dass wir für Sie bauen?“

5-Minuten-Präsentation



<http://www.pcs.org/assets/uploads/five.png>

Minuten

- Nutzergruppe vorstellen
- Interview präsentieren

Gruppeneinteilung

- 5er Gruppen
- Random.org

RANDOM.ORG

List Randomizer

There were 44 items in your list. Here they are in random order:

1. David Peter peterda@cip.ifi.lmu.de
2. Ismail Kosan kosan@cip.ifi.lmu.de
3. Ayfer Aslan aslana@cip.ifi.lmu.de
4. Boris Rutkowski rutkowski@cip.ifi.lmu.de
5. Felix Manke manke@cip.ifi.lmu.de
6. Sebastian Rehm rehms@cip.ifi.lmu.de
7. Philipp Laube laubep@cip.ifi.lmu.de
8. Elena Mircheva mircheva@cip.ifi.lmu.de
9. Christian Frey freyc@cip.ifi.lmu.de
10. Christopher Gebhardt gebhardtc@cip.ifi.lmu.de
11. Lisa Maria Leibl leibl@cip.ifi.lmu.de
12. Florian Naß nassf@cip.ifi.lmu.de
13. Simon Männlein maennlein@cip.ifi.lmu.de
14. Marie Lehmann lehmannma@cip.ifi.lmu.de
15. Johannes Franz franzj@cip.ifi.lmu.de
16. Florian Birzer birzer@cip.ifi.lmu.de
17. Olena Shylobokova olena@cip.ifi.lmu.de
18. Maximilian Kreutzer kreutzer@cip.ifi.lmu.de
19. Zoya Bosh boshz@cip.ifi.lmu.de
20. Felix Tripp tripp@cip.ifi.lmu.de
21. Marc Winking winking@cip.ifi.lmu.de
22. Stefanie Schreiner schreiners@cip.ifi.lmu.de
23. Jens Fakesch fakesch@cip.ifi.lmu.de
24. Nataliya Irkha irkha@cip.ifi.lmu.de
25. Alexander Kehr kehra@cip.ifi.lmu.de
26. Matthias Radecke radecke@cip.ifi.lmu.de
27. Anna Ovsjannikova ovsjannikova@cip.ifi.lmu.de
28. Stefan Urbainczyk urbainczyk@cip.ifi.lmu.de
29. Jonas Schubert schubertj@cip.ifi.lmu.de
30. Maksim Antin antin@cip.ifi.lmu.de
31. Michael Konrad konradmi@cip.ifi.lmu.de
32. Dennis Herzner herzner@cip.ifi.lmu.de
33. Philipp Hauptmann hauptmann@cip.ifi.lmu.de
34. Carl Oechsner oechsner@cip.ifi.lmu.de
35. Philipp Seßler sessler@cip.ifi.lmu.de
36. Tanja Neumayer neumayer@cip.ifi.lmu.de
37. Anton Koslow koslow@cip.ifi.lmu.de
38. Andreas Fichtner fichtnera@cip.ifi.lmu.de
39. Felix Stürmer stuermer@cip.ifi.lmu.de
40. Tobias Munzert munzert@cip.ifi.lmu.de
41. Daniel Büchele buechele@cip.ifi.lmu.de
42. Franz Krottenthaler krottenthaler@cip.ifi.lmu.de
43. Florian Liebhart liebhart@cip.ifi.lmu.de
44. Maximilian Hackenschmied hackenschmied@cip.ifi.lmu.de

Team 1

David Peter (peterda)

Ayfer Aslan (aslana)

Boris Rutkowski (rutkowski)

Felix Manke (manke)

Frederic Kettelhoit (kettelhoit)

Simon Kaltenbacher

(kaltenbacher)

Team 2

Sebastian Rehm (rehms)

Philipp Laube (laubep)

Elena Mircheva (mircheva)

Christian Frey (freyc)

Christopher Gebhardt

(gebhardtc)

Florian Liebhart (liebhart)

Team 3

Lisa Maria Leibl (leibl)

Florian Naß (nassf)

Simon Männlein (maennlein)

Marie Lehmann (lehmannma)

Johannes Franz (franzj)

Team 4

Florian Birzer (birzer)

Olena Shylobokova (olena)

Maximilian Kreutzer (kreutzer)

Zoya Bosh (boshz)

Felix Tripp (tripp)

Team 5

Marc Winking (winking)

Stefanie Schreiner (schreiners)

Jens Fakesch (fakesch)

Nataliya Irkha (irkha)

Alexander Kehr (kehra)

Team 6

Matthias Radecke (radecke)

Anna Ovsjannikova

(ovsjannikova)

Stefan Urbainczyk (urbainczyk)

Jonas Schubert (schubertj)

Maksim Antin (antin)

Team 7

Michael Konrad (konradmi)

Dennis Herzner (herzner)

Philipp Hauptmann

(hauptmann)

Carl Oechsner (oechsner)

Anton Koslow (koslow)

Team 8

Philipp Seßler (sessler)

Tanja Neumayer (neumayer)

Andreas Fichtner (fichtnera)

Tobias Munzert (munzert)

Ismail Kosan (kosan)

Team 9

Daniel Büchele (buechele)

Franz Krottenthaler

(krottenthaler)

Maximilian Hackenschmied

(hackenschmied)

Thomas Rudolf (rudolf)

Felix Stürmer (stuermer)

Vielen Dank!

Wir sehen uns wieder am: 19.03.2012