

TAWusel



– Gruppe 1 –

Tom Bullmann, Andreas Nüßlein, Sebastian Schulz & Mareike Ziese

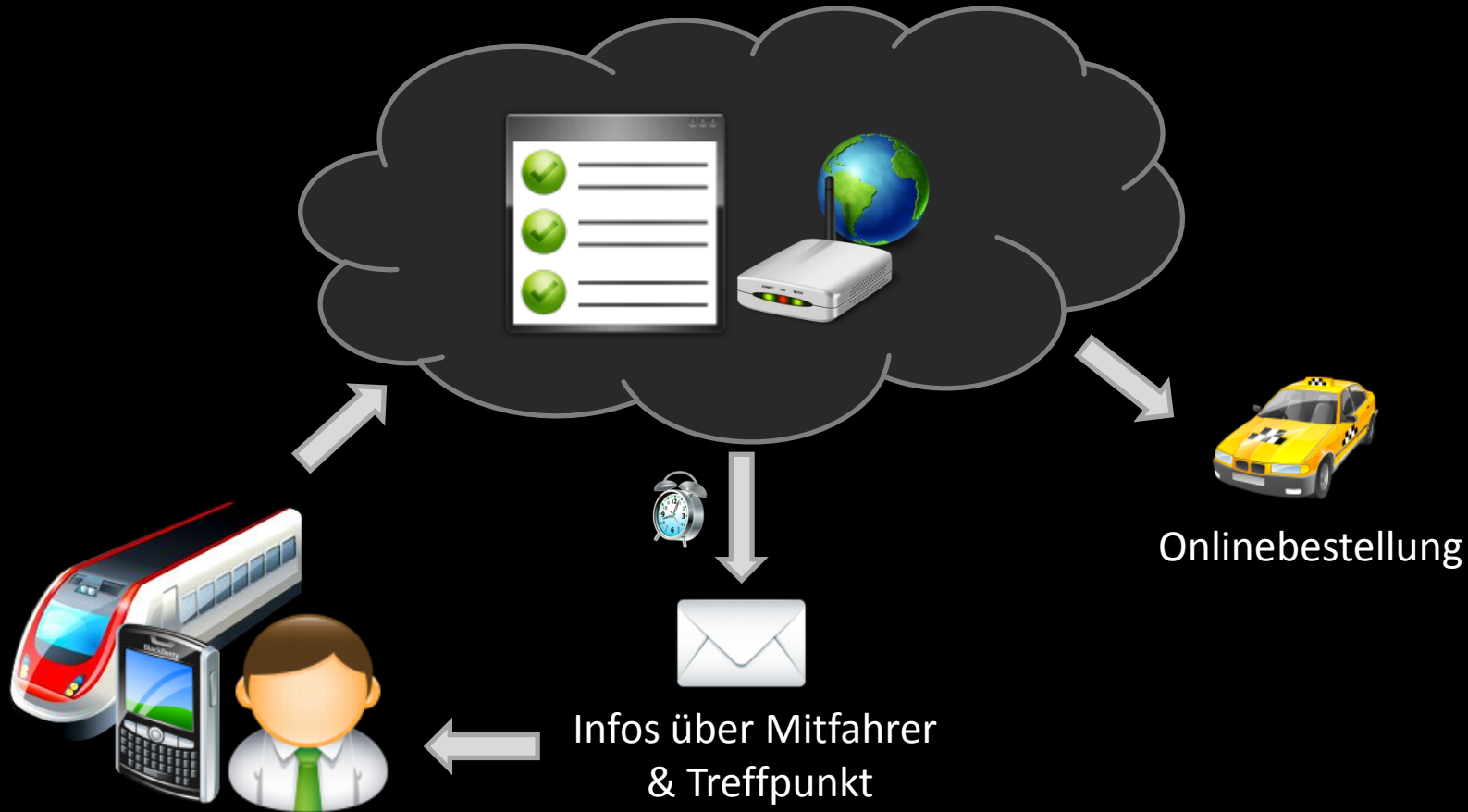
Freie Universität Berlin

Softwareprojekt: Kundenprojekt Webtechnologien II

Abschlusspräsentation

Berlin, den 13.07.2012

Idee: Kommunikation während der Zugfahrt zum Teilen eines Taxis



Präsentation TaWusel - Webservice

- TODO Beispielvideo

Präsentation TaWusel - Android App

- TODO Beispielvideo

Präsentation TaWusel - Nutzen

- + Gemeinsames Reisen
- + Mobile Zugriffsmöglichkeit auf den Service
- + Benachrichtigungsmöglichkeiten
- + Historie der Fahrten
- + Personalisierte Templates für Fahrten
- + Geldersparnis für die Carmeq

Präsentation TaWusel - Kostenrechnung

- Situation: 12 Mitarbeiter der Carmeq fahren in Wolfsburg vom Hauptbahnhof zum Standort Autovision.



Alle fahren einzeln:

$$12 \times 8,50\text{€} = 102 \text{ €}$$

3 Leute teilen sich ein Taxi:

$$4 \times 8,50\text{€} = 34 \text{ €}$$

$$\text{Ersparnis: } 74 \text{ €} \quad \underline{\underline{- \sim 70\%}}$$

- Automatisiertes Bestellen des Taxis über Onlineschnittstelle
- Fahrten dynamisch anderen Initiatoren zuweisen
- Automatischer Vorschlag, wenn beim Erstellen einer Fahrt eine Mitfahrgelegenheit gefunden wird
- Planen einer Rückreise mit einem Klick
- Beantworten der SMS Benachrichtigungen zum Bestätigen einer Fahrt



Ausblick – Android App

- Look & Feel verbessern
- Funktionalitäten erweitern (Profil, etc.)
- Standortbestimmung
 - Vorauswahl beim Erstellen einer Fahrt
 - ggf. Tracing zum erweitern der History
- Benachrichtigungen direkt auf die App anstatt als Mail oder SMS
- Aktualisieren der Tabelle erfolgt automatisch per Push-Befehl vom Webservice



- Social Traveling
 - Anzeigen welche Mitarbeiter sich im Zug befinden
 - ggf. anzeigen welche Mitarbeiter Interesse an einem Taxi haben
- Carma
 - Carmapunkte für das anbieten einer Mitfahrgelegenheit



Ausblick - Integration

- CarMob
 - TODO video



DANKE FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!

Für eventuelle Fragen stehen wir
ihnen jetzt gerne zur Verfügung.