

# BlueHotel

Alexander Duml, Stefan Müller, Thomas Perl & Martin Wieser

18. Januar 2012

# Inhalt

- 1 Team
- 2 Prozess
- 3 Projekt
- 4 Demo

# Inhalt

- 1 Team
- 2 Prozess
- 3 Projekt
- 4 Demo

# Mitglieder

- Alexander Duml (Entwicklungsteam)
- Stefan Müller (Scrummaster)
- Thomas Perl (Entwicklungsteam)
- Martin Wieser (Product Owner)

# Inhalt

- 1 Team
- 2 Prozess
- 3 Projekt
- 4 Demo

## Geplanter Verlauf (1/2)

- Rollen bei Dokumentation und jeder ist Entwickler (weitere Rollen vernachlässigen)
- Sprint: Dauer 1 Woche
- Sprint Planning 1 & 2 (zusammenlegen): am Beginn jeder Woche durchgeführt
- Sprint Review & Retrospective (zusammenlegen): am Ende jeder Woche
- DailyScrum: nicht durchgeführt

## Geplanter Verlauf (2/2)

- Product Backlog: in LaTeX (Product Owner)
- Sprint Backlog, BugListe & Burndown-Charts: in Excel (Scrum Master)
- Repository: GitHub
- Tests: ???

# Probleme

- Tests bei erstem Sprint nicht definiert
- Viele verschiedene Technologien für Management
- Schwierigkeiten bei Terminvereinbarung



# Tatsächlicher Verlauf

- Rollen bei Dokumentation und jeder ist Entwickler (weitere Rollen vernachlässigen)
- Sprint: Dauer 1 Woche
- Sprint Planning 1 & 2, Sprint Review & Retrospective (zusammenlegen): am Ende jeder Woche durchgeführt
- DailyScrum: nicht durchgeführt
- Product Backlog: GitHub-Wiki
- Sprint Backlog & BugListe: GitHub (Issues)
- Tests: Funktionale Tests + JUnit-Tests

# Inhalt

- 1 Team
- 2 Prozess
- 3 Projekt
- 4 Demo

# Erledigt (1/2 )

- Sprint 1:
  - Reservierung vornehmen
  - Kunde anlegen
  - Zimmer anlegen
  - Daten löschen
  - Daten bearbeiten
- Sprint 2:
  - Reservierung mit mehreren Zimmern
  - Reservierung mit mehreren Kunden
- Sprint 3:
  - Kundendaten einsehen
  - Rechnung erstellen

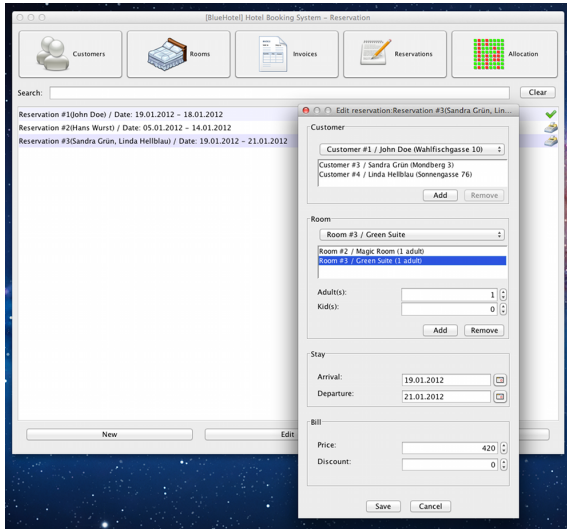
## Erledigt (2/2)

- Sprint 4:
  - Reservierung stornieren
  - Frühzeitige Abreise erfassen
  - Rechnungen anzeigen
- Sprint 5:
  - Automatische Berechnung des Preises bei Reservierung
  - Löschung mit Rückfrage
- Sprint 6:
  - Suchfunktion in Anzeige
  - Öffnen des Bearbeiten-Menüs nach Doppelklick
  - Zimmerbelegung anzeigen

# Inhalt

- 1 Team
- 2 Prozess
- 3 Projekt
- 4 Demo

# Ergebnis



Danke für Ihre Aufmerksamkeit