

# Projektmanagement WS15/16

Louis Kobras

**Matr.Nr:** 6658699

**Email:** 4kobras@inf.

Utz Pöhlmann

**Matr.Nr:** 6663579

**Email:** 4poehlma@inf.

Hauke Stieler

**Matr.Nr:** 6664494

**Email:** 4stieler@inf.

Philipp Quach

**Matr.Nr:** 6706421

**Email:** 4quach@inf.

Melf Krüger

**Matr.Nr:** 6652097

**Email:** 4mkruege@inf.

Dennis Alexy

**Matr.Nr:** 6686188

**Email:** 4alexys@inf.

Abgabedatum: 22. Oktober 2015

## Idee:

Tragbarer Audio-Guide, der als akkustisches Navi arbeitet

## Idee:

Tragbarer Audio-Guide, der als akkustisches Navi arbeitet

## Aufwand:

- Informationstexte
- Übersetzungen
- Aufnahme der Texte
- Verteilung und Rücknahme

## Idee:

Tragbarer Audio-Guide, der als akkustisches Navi arbeitet

## Aufwand:

- Informationstexte
- Übersetzungen
- Aufnahme der Texte
- Verteilung und Rücknahme

## Kosten:

- Geräte und Batterien
- Ladestationen
- Personalkosten
- Sammel- und Verteilposten

## Idee:

Farbliche Streifen, die die wichtigsten Wege entlanglaufen

## Idee:

Farbliche Streifen, die die wichtigsten Wege entlanglaufen

## Aufwand:

- Planung der Routen
- Umsetzung der Routen

## Idee:

Farbliche Streifen, die die wichtigsten Wege entlanglaufen

## Aufwand:

- Planung der Routen
- Umsetzung der Routen

## Kosten:

- Personalkosten
- Maler/Montage
- Materialkosten

## Idee:

Tafeln mit einer Karte, die einem die aktuelle Position anzeigen



## Idee:

Tafeln mit einer Karte, die einem die aktuelle Position anzeigen

## Aufwand:

- Entwicklung der Karte
- Drucken der Karte
- Anschaffung der Tafeln
- Zusammenfügen und Montage

## Idee:

Tafeln mit einer Karte, die einem die aktuelle Position anzeigen

## Aufwand:

- Entwicklung der Karte
- Drucken der Karte
- Anschaffung der Tafeln
- Zusammenfügen und Montage

## Kosten:

- Designer
- Druckkosten
- Tafeln
- Montage

## Idee:

App für Smartphones, die einem die Position auf einer Karte anzeigt

## Idee:

App für Smartphones, die einem die Position auf einer Karte anzeigt

## Aufwand:

- Planung des Sensorennetzes
- Software-Entwicklung
- Anbringung
- PR

## Idee:

App für Smartphones, die einem die Position auf einer Karte anzeigt

## Aufwand:

- Planung des Sensorennetzes
- Software-Entwicklung
- Anbringung
- PR

## Kosten:

- Dev Team
- Sensoreneinkauf und -montage
- Personalkosten
- PR