Bier Pongo

Kevin Fischer   
*OTH Amberg-Weiden*  
k.fischer2@oth-aw.de

Simon Kleber  
*OTH Amberg-Weiden*   
s.kleber1@oth-aw.de Markus Fleischmann  
*OTH Amberg-Weiden*   
m.fleischmann2@oth-aw.de

Fabian Klinger  
*OTH Amberg-Weiden*   
f.klinger1@oth-aw.de

Christian Renner  
*OTH Amberg-Weiden*   
c.renner@oth-aw.de Darren Fürst  
*OTH Amberg-Weiden*   
d.fuerst@oth-aw.de

Jakob Lindner  
*OTH Amberg-Weiden*   
j.lindner3@oth-aw.de

*Abstrakt*— Cloudfähige, skalierbare, multiuser- und multidevice-fähige Bier Pong Social Media Platform.

Schlüsselwörter—Bier Pong, Cloud, Data, Team

# Einleitung

In die Einleitung gehören eine Motivation und ein zusammenfassender Überblick Ihres Anwendungskonzeptes, ggf. mit fachlichen Alleinstellungsmerkmal („USPs"), sowie ggf. eine Benennung von technischen Schlüssel-Bausteinen. Die Einführungsabschnitt ist ebenfalls sehr gut geeignet Fachvokabular aus dem fachlichen Kontext der geplanten Anwendung einzuführen.

## Motivation

BLABLABLA

## Überblick

BLABLABLA

## Alleinstellungsmerkmal

BLABLABLA

## Technische Schlüsselbausteine

BLABLABLA

# Verwandte Arbeiten

## Abschnitt A

Im Abschnitt Verwandte Arbeiten können Sie bspw. andere Anwendungen oder Technologien aufführen, die Sie inspiriert haben. Auch Screenshots können der Veranschaulichung dienen (Bilder über beide Spalten hinweg sind in LaTeX und in Word möglich).

# Anforderungen

Einführung

## Erforderliche Anforderungen

### User Story 1

### Ich als \_\_\_ möchte \_\_\_ , um \_\_\_

**Akzeptanzkriterien:**

* Kriterium 1
* Kriterium 2

### User Story 2

### Ich als \_\_\_ möchte \_\_\_ , um \_\_\_

**Akzeptanzkriterien:**

* Kriterium 1
* Kriterium 2

## Optionale Anforderungen

### User Story 1

### Ich als \_\_\_ möchte \_\_\_ , um \_\_\_

**Akzeptanzkriterien:**

* Kriterium 1
* Kriterium 2

### User Story 2

### Ich als \_\_\_ möchte \_\_\_ , um \_\_\_

**Akzeptanzkriterien:**

* Kriterium 1
* Kriterium 2

# Technisches Grobkonzept

Im Abschnitt Technisches Grobkonzept könnten Sie u.a. knapp auf technische Schlüssel-Merkmale der Anwendung eingehen. Siehe unten in der eigenständigen Empfehlung zur Einordnung. Rein deskriptiv reicht i.d.R. hier, allein schon wegen dem Mini- Projektformat der Modularbeit und des geforderten Konzeptpapiers.

## Abschnitt A

Blabablblaaa

## Abschnitt B

Blabablblaaa

1. Erklärungen