

# Projekt DeskPlanner

Pinar Gökcek, Kyle Mezger, Jay Imort, Rico Hofmann, Darios Pachtsinis

04. April 2022

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>1</b>	<b>Zielgruppe, Problem, Eigenschaften, Alleinstellungsmerkmal</b>	<b>1</b>
1.1	Zielgruppe . . . . .	1
1.2	Problem . . . . .	1
1.3	Eigenschaften . . . . .	1
1.4	Alleinstellungsmerkmal . . . . .	1
<b>2</b>	<b>User Stories</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>User Interface Entwürfe</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Technisches Konzept</b>	<b>1</b>
4.1	Verwendete Frameworks . . . . .	1
4.2	Softwarearchitektur . . . . .	1
4.3	Datenbanken . . . . .	1

## **1 Zielgruppe, Problem, Eigenschaften, Alleinstellungsmerkmal**

- 1.1 Zielgruppe**
- 1.2 Problem**
- 1.3 Eigenschaften**
- 1.4 Alleinstellungsmerkmal**

## **2 User Stories**

## **3 User Interface Entwürfe**

## **4 Technisches Konzept**

- 4.1 Verwendete Frameworks**
- 4.2 Softwarearchitektur**
- 4.3 Datenbanken**