Fallstudie

**Studenten**

|  |  |
| --- | --- |
| Namen: | Robin Behrendt, Lukas Schmidt, Leon König, Leon Kuß, Luca Siekmann, Gerrit Peitz |

**Hochschule Weserbergland**

Studiengang: B.Sc. Wirtschaftsinformatik  
Studiengruppe: WI53/17  
Dozent: Dr. Peter Steffen

**Fallstudie für Semester 4**

Zeitraum vom: 23.04.2019 - 13.05.2019

**Thema der Arbeit**

|  |
| --- |
| Neues Intranet für die KlinikIT |

**Praxispartner**

Postbank Systems AG

Lubahnstraße 2

31789 Hameln

k

Inhaltsverzeichnis

II. Abkürzungsverzeichnis III

III. Abbildungsverzeichnis IV

IV. Tabellenverzeichnis V

1 Einleitung 1

2 Definition der Ziele 1

3 Definition der Anforderungen 1

3.1 Funktionale Anforderungen 1

3.2 Nicht-funktionale Anforderungen 1

4 Stakeholder-Analyse 1

5 Risikoanalyse 1

6 Kurzbeschreibung, Anwendung, Dokumentation einer Kreativitätstechnik zur Ermittlung Eines „Schmankerls“ 1

7 Lösungsentwürfe 1

7.1 Hardware-Grobkonzept 1

7.2 Software-Grobkonzept 2

7.3 Berücksichtigung/Nicht-Berücksichtigung der Altsysteme 2

8 Beispiel Workflow 2

8.1 Ablaufgrafik 2

8.2 Use-Cases 2

9 Vorgehensmodell 2

9.1 Rollout-Konzept 2

10 (Pläne) 3

10.1 Projektstrukturplan 3

10.2 Meilensteinplan 3

10.3 Detaillierter Phasenplan 3

10.4 Kostenplan 3

10.5 Ressourcenplan 3

10.6 Netzplan 3

11 Beschreibung der Arbeitspakete 3

1. Abkürzungsverzeichnis

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

1. Abbildungsverzeichnis

**Es konnten keine Einträge für ein Abbildungsverzeichnis gefunden werden.**

1. Tabellenverzeichnis

**Es konnten keine Einträge für ein Abbildungsverzeichnis gefunden werden.**

# Einleitung

[…]

# Definition der Ziele

[…]

# Definition der Anforderungen

## Funktionale Anforderungen

[…]

## Nicht-funktionale Anforderungen

[…]

# Stakeholder-Analyse

[…]

# Risikoanalyse

[…]

# Kurzbeschreibung, Anwendung, Dokumentation einer Kreativitätstechnik zur Ermittlung Eines „Schmankerls“

[…]

# Lösungsentwürfe

## Hardware-Grobkonzept

[…]

## Software-Grobkonzept

[…]

## Berücksichtigung/Nicht-Berücksichtigung der Altsysteme

[…]

# Beispiel Workflow

## Ablaufgrafik

[…]

## Use-Cases

[…]

# Vorgehensmodell

[…]

## Rollout-Konzept

[…]

# (Pläne)

## Projektstrukturplan

[…]

## Meilensteinplan

[…]

## Detaillierter Phasenplan

[…]

## Kostenplan

[…]

## Ressourcenplan

[…]

## Netzplan

[…]

# Beschreibung der Arbeitspakete

[…]

Eigenständigkeitserklärung

„Ich versichere hiermit, dass ich diese Arbeit selbständig verfasst, keine anderen Quellen und Hilfsmittel als die angegebenen benutzt und die Stellen der Arbeit, die anderen Werken dem Wortlaut oder dem Sinn nach entnommen sind, in jedem einzelnen Fall unter Angabe der Quelle als Entlehnung kenntlich gemacht habe. Das gleiche gilt für eingefügte Zeichnungen, Kartenskizzen und Darstellungen.“

Hameln, Datum

Ort, Datum Unterschrift