|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **1** | **Allgemeine Bedienung** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| |  | | --- | | Als Benutzer möchte ich die Software auf diversen Geräten bedienen, wie z.B. iPad, iPhone, Computer etc. | | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| |  | | --- | | 1. Die Applikation wird im Browser bereitgestellt. 2. Die Applikation kann über die statische IP-Adresse des Servers aufgerufen werden. | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **2** | **Aufbau Oberfläche** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Die Benutzeroberfläche soll in zwei Bereichen aufgeteilt sein. Eine zur Verwaltung der Mitarbeitenden und eine zur Zutrittsverwaltung durch das Hallenbad. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Die Verwaltungsoberfläche ist mit eigener URL erreichbar 2. Die Zutrittsverwaltung ist mit eigener URL erreichbar | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **3** | **Verwaltung: Liste 1** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Die Liste auf der Verwaltungsseite zeigt alle erfassten Mitarbeitenden an. Es ist zu erkennen, welchen Status die Mitarbeitenden haben und wie viele Badeintritte sie bereits konsumiert haben. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Es werden alle erfassten Mitarbeitenden aufgelistet 2. Die Darstellung ermöglicht die Unterscheidung des Status der Einträge 3. Es ist ersichtlich, wie viele Eintritte die Mitarbeitenden konsumiert haben – pro Mitarbeitenden. | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **4** | **Verwaltung: Liste 2** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Auf der Verwaltungsansicht können die einzelnen Mitarbeitendeneinträge verändert oder gar gelöscht werden. Es können neue Einträge erfasst und eine Quittung in PDF Form heruntergeladen werden. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Es lassen sich neue Mitarbeitendeneinträge erfassen 2. Neue Mitarbeitendeneinträge werden in der Liste angezeigt 3. Es lassen sich Mitarbeitendeneinträge ändern 4. Aenderungen an Einträgen werden in der Liste aktuell angezeigt 5. Einträge können gelöscht werden, wenn die Anzahl Eintritte 0 ist 6. Gelöschte Einträge werden von der Liste entfernt 7. Eine Quittung in PDF Form lässt sich herunterladen | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **5** | **Verwaltung: Neuer Eintrag** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Für einen neuen Eintrag lassen sich Vor-, Nachname, Geburtsdatum sowie ein Bild erfassen. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Es lassen sich Vor-, Nachname, Geburtsdatum erfassen 2. Ein Bild kann ausgewählt werden 3. Die Daten werden gespeichert, das Bild wird hochgeladen | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **6** | **Verwaltung: Eintrag ändern** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Ein Mitarbeitendeneintrag kann geändert werden. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Die Felder Vor-, Nachname, Geburtsdatum sind korrekt ausgefüllt 2. Vor-, Nachname, Geburtsdatum können geändert werden 3. Das Bild ist korrekt und kann gelöscht werden 4. Wurde das Bild gelöscht, kann ein Neues ausgewählt werden 5. Die Daten werden nach dem Speichern korrekt aktualisiert | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **7** | **Zutrittsverwaltung: Kamera** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Beim Start der Zutrittsverwaltung kann die Kamera gestartet werden. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Die Kamera kann eingeschaltet werden 2. Das Kamerabild wird angezeigt | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **8** | **Zutrittsverwaltung: QR-Code scannen** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Der QR-Code kann mit der Kamera gescannt werden. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Der QR-Code wird erkannt | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **9** | **Zutrittsverwaltung: Mitarbeitendendaten werden angezeigt** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Die Mitarbeitendendaten werden anhand der Informationen des QR-Code angezeigt. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Die Mitarbeitendendaten werden geladen und angezeigt 2. Vor-, Nachname, Geburtsdatum sowie der Status und das Bild sind ersichtlich 3. Ein Button für das erneute Scannen wird angezeigt | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Story-ID* | **10** | **Zutrittsverwaltung: Erneutes Scannen** | *Priorität* | **hoch** |
| *User Story* | | | | |
| Mit dem Button «erneutes Scannen» kann ein nächster QR-Code eingescannt werden. | | | | |
| *Akzeptanzkriterien* | | | | |
| 1. Button «erneutes Scannen» wird angezeigt 2. Kamera wird wieder gestartet 3. Der Scannprozess funktioniert wie gewünscht | | | | |