

User Activity	Ticket ziehen
User Story	US06: Als Parkhausbesitzer möchte ich den Zeitpunkt des Ausfahrens festhalten, um die durchschnittliche Parkdauer zu ermitteln.
Features	Die Parkdauer wird auf dem Ticket festgehalten.
MVP	Die Parkdauer aller Parkenden wird immer aktuell gehalten
Release 1	Die durchschnittliche Parkdauer kann über einen Button abgefragt werden.
User Activity	Vor dem Parkhaus stehen
User Story	US01: Als Parkplatzsuchender möchte ich wissen, ob das Parkhaus noch frei Plätze hat, um mir die Einfahrt in ein volles Parkhaus zu sparen.
Features	Zähler für belegte Plätze
MVP	Aktuelle belegte Plätze und maximale Anzahl an Plätze werden angezeigt
User Activity	Vor dem Parkhaus stehen
User Story	US10: Als Parkplatzsuchender möchte ich wissen, wann das Parkhaus geöffnet ist, um nicht vor geschlossener Schranke zu stehen.
Features	Anzeige der Öffnungszeiten
MVP	Öffnungszeiten einsehen

User Activity	Vor dem Parkhaus stehen
User Story	US08: Als Autofahrer möchte ich wissen, wie viel Geld das Parkhaus kostet, um das Parkhaus mit andern zu vergleichen.
Features	Anzeige des Preises
MVP	Preis einsehen
User Activity	Vor dem Parkhaus stehen
User Story	US02: Als Parkplatzsuchender möchte ich wissen auf welchen Etagen freie Parkplätze sind, um schneller einen Parkplatz zu finden.
User Activity	Management
User Story	US03: Als Parkhausbesitzer möchte ich wissen um wie viel Uhr wie viele Parkplätze belegt sind, um meine Öffnungszeiten profitorientiert zu optimieren.

User Activity	Management
User Story	US11: Als Parkhausbesitzer möchte ich wissen, wann ich am meisten Kundschaft hatte, um Wartungsarbeiten verlustfreier durchzuführen.
Features	Anzeige Liste aller Parkenden
MVP	speichern der History in CSV und laden in das Parkhaus
Release 1	Speichern der History Laden der History
User Activity	Management
User Story	US04: Als Parkhausbesitzer möchte ich die Parkdauer meiner Kunden einsehen, um optimierte Tarife anbieten zu können.
Features	Anzeige der Lang und Kurzzeitparker
MVP	Graph einsehen
Release 1	Parkdauer der Kunden werden gespeichert
Release 2	Kann die Kurzzeitparker und Langzeitparker im Verhältniss einsehen Kann die insgesamten Langezeitparker berechnen Kann die insgesamten Kurzzeitparker berechnen

User Activity	Management
User Story	US13: Als Parkhausbesitzer möchte ich das Parkhaus konfigurieren
Features	Konfiguration der Öffnungszeiten und Parkplatzzahl
MVP	Verarbeitung der Öffnungszeiten oder Parkplatz Anzahl änderungen
Release 1	Änderung der Öffnungszeiten
Release 2	Änderung der Parkplatzanzahl Laden einer Konfigurationsdatei
User Activity	Buchhaltung
User Story	US07: Als Parkhausbesitzer möchte ich die Ein- und Ausfahrt festhalten, um Dauer und Preis zu berechnen.
Features	Anzeige der Tabelle mit Dauer und Preis
MVP	Tabelle einsehen
Release 1	Kann Dauer berechnen aus allen vorherigen Parkenden
Release 2	Kann Preis berechnen Kann durchschnittlichen Preis aus vorherigen Parkenden berechnen Kann Gesamteinnahmen berechnen aus allen Parkenden