# Funktionale Anforderungen

## Muss-Kriterien

### Lockpick

* /LP101/ Als Spieler möchte ich die Röhren verschieben.
* /LP102/ Als Spieler möchte ich Abdeckungen entfernen um Röhren zu verschieben.
* /LP103/ Als Spieler möchte ich einen Fortschritt angezeigt bekommen.

### GUI

* /GS01/ Der Spieler möchte eine texturierte GUI.
* /GS02/ Der Spieler möchte texturierente Spielelemente.
* /GS03/ Der Spieler möchte ein responsive Design.
* /GS04/ Der Spieler möchte einen texturierenten Helfer, Supercomputer (Quantum) und eine texturierete Karte.

### Story

* /GS05/ Der Spieler möchte eine Geschichte in die er eingeführt wird.
* /GS06/ Der Spieler möchte eine Geschichte die ihm erzählt wird.
* /GS07/ Der Spieler möchte Dialoge die ihm dargestellt werden.

### Galaxy Invaders

* /GI01/ Der Spieler möchte eine bewegbare Spielfigur.
* /GI02/ Der Spieler möchte 3 verschiedene Gegner.
* /GI03/ Der Spieler möchte einen Highscore, der gespeichert wird.
* /GI04/ Der Spieler möchte ein Projektil auf Gegner schießen.

### Bosskampf

* /BK101/ Als Spieler möchte ich Anweisungen erhalten.
* /BK102/ Als Spieler möchte ich eine Zeitbegrenzung für alle Anweisungen haben.
* /BK103/ Als Spieler möchte ich mehrere Level spielen können.

### Angel-Spiel

* /ASM001/ Als Spieler möchte ich die erforderlichen Elemente fischen können.
* /ASM002/ Als Spieler möchte ich die bereits gesammelten Teile sehen können.
* /ASM003/ Als Spieler möchte ich bei jedem Neustart des Spiels eine neue Konstellation der schwimmenden Elemente haben.
* /ASM004/ Als Spieler möchte ich Zugriff auf ein Pausenmenü haben.
* /ASM005/ Als Spieler möchte ich Zugriff auf die Liste der zu sammelnden Elemente haben.

## Kann-Kriterien

### Lockpick

* /LP104/ Als Spieler möchte ich, dass die Röhren zufällig platziert werden.
* /LP105/ Spieler möchte ich das durch die Röhren eine Flüssigkeit fließt, die den Fortschritt darstellt.
* /LP106/ Als Spieler möchte ich angezeigt bekommen wie lange ich gebraucht habe.

### GUI

* /GS08/ Die Texturieren haben den Cel Shading Grafikstil.
* /GS09/ Der Anwender hat Animationen im Spiel.

### Story

* /GS10/ Der Anwender hat Musik im Hintergrund.

### Galaxy Invaders

* GI05 Der Anwender hat Soundeffekte.
* GI06 Der Anwender hat Animationen im Spiel.

### Bosskampf

* /BK104/ Als Spieler möchte ich Soundeffekte im Spiel haben.
* /BK105/ Als Spieler möchte ich das die Schaltfläche nach einiger Zeit zerfällt.

### Angel-Spiel

* /ASK001/ Als Spieler möchte ich Animationen der Oberfläche oder der Fische sehen können.
* /ASK002/ Als Spieler möchte ich etwas wie PowerUps fischen können, welche mir einen Vorteil bringen.
* /ASK003/ Als Spieler möchte ich zwischen verschiedenen Schwierigkeiten wählen können.

## Abgrenzungs-Kriterien

# Nicht-Funktionale Anforderungen

### GUI

* Alle Bilder müssen als PNG gespeichert werden.
* Alle Bilder sollten nicht unnötig groß skaliert sein.

### Story

### Galaxy Invaders

* Das Spiel sollte nicht unnötig viel Speicher verbrauchen.

### Bosskampf

* /BKNF101/ Das Spiel sollte nicht unnötig viel Speicher verbrauchen.
* /BKNF102/ Der Anwender hat eine Schaltfläche um Anweisungen auszuführen.