Use-Cases

Einführung	4
UC-Game	4
UC-Game-01 Spiel beginnt mit Startaufstellung	4
UC-Game-02 Spiel endet	4
UC-Game-03 Spieler hat alle Figuren im Haus	5
UC-Game-04 Spieler hat alle Figuren im Wartebereich	6
UC-Game-05 Spiel wird beendet	6
UC-Game-06 Reihenfolge wird ausgewürfelt	7
UC-Game-07 Spieler haben die gleiche Augenzahl	8
UC-Game-08 Spieler wechselt	8
UC-Game-09 Würfelaugen werden angepasst	9
UC-Game-10 Würfelaugen werden nicht angepasst (Sonderfall 6)	
UC-Game-11 Siegerehrung	11
UC-Game-12 Bonuskarten-Stapel leer	11
UC-Player	13
UC-Player-01 Spieler würfelt 1-5 (kann bewegen)	13
UC-Player-02 Spieler würfelt 6 (kann bewegen)	13
UC-Player-03 Spieler würfelt 1-5 (kann nicht bewegen)	14
UC-Player-04 Spieler würfelt 6 (kann nicht bewegen)	15
UC-Player-05 Spieler wählt eigene Figur (vor Würfeln)	15
UC-Player-06 Spieler wählt eigene Figur an (nach Würfeln)	16
UC-Player-07 Spieler wählt gegnerische Figur an (Tauschkarte)	17
UC-Player-08 Spieler wählt Figur ab	18
UC-Player-09 Spieler wählt Bonuskarte aus	18
UC-Player-10 Spieler wählt Bonuskarte ab	19
UC-Player-11 Spieler spielt Turbokarte	20
UC-Player-12 Spieler spielt Schildkarte	21
UC-Player-13 Spieler spielt Tauschkarte	21
UC-Player-14 Spieler bestätigt (Karten oder Figur-Wahl)	22
UC-Piece	24
UC-Piece-01 Figur bewegt sich	24
UC-Piece-02 Figur kann sich nicht bewegen	25
UC-Piece-03 Figur schlägt andere Figur	26
UC-Piece-04 Figur wird geschlagen	27
UC-Piece-05 Figur verlässt Wartebereich	28
UC-Piece-06 Figur muss Startfeld verlassen	29
UC-Piece-07 Figur muss Startfeld nicht verlassen	30
UC-Piece-08 Figur kann Startfeld nicht verlassen	30

	UC-Piece-09 Figur landet auf Bonusfeld	31
	UC-Piece-10 Figur geht ins Haus	32
	UC-Piece-11 Figur bewegt sich im Haus	33
	UC-Piece-12 Figur kann sich im Haus nicht bewegen	33
	UC-Piece-13 Figur mit Schild steht auf Startfeld	34
	UC-Piece-14 Figur mit Schild wird geschlagen	35
	UC-Piece-15 Figur wird getauscht	36
	UC-Piece-16 Figur wird durch Schild geschützt (Feld)	36
	UC-Piece-17 Figur verliert Schild	37
	UC-Piece-18 Figur befindet sich auf bester Position im Haus	38
U	C-Server und UC-Client	39
	UC-Server-01 Server startet	39
	UC-Server-02 Server akzeptiert Beitrittsanfrage [neu]	39
	UC-Server-03 Server wird beendet	40
	UC-Server-04 Server beendet Spiel	40
	UC-Server-05 Server verweigert Wiedereinstieg [neu]	41
U	C-Settings	48
	UC-Settings-01 Ruft Einstellungen auf	48
	UC-Settings-02 Schließt Einstellungsmenü	48
	UC-Settings-03 Öffnet Audioeinstellungen	49
	UC-Settings-04 Öffnet Videoeinstellungen	49
	UC-Settings-05 Bricht Verbindung ab	50
	UC-AudioSettings-01 Gesamtlautstärke wird angepasst	50
	UC-AudioSettings-02 Musiklautstärke wird angepasst	51
	UC-AudioSettings-03 Effektlautstärke wird angepasst	52
	UC-AudioSettings-04 Audioeinstellungen schließen	52
	UC-VideoSettings-01 Vollbild/Fenster wechseln	53
	UC-Video-Settings-02 VSync an/aus	53
	UC-Video-Settings-03 Auflösung anpassen	54
	UC-Video-Settings-04 Videoeinstellungen schließen	55
U	C-Dialog	56
	UC-StartDialog-01 Spieler gibt Name ein	56
	UC-StartDialog-02 Spieler will Server beitreten	56
	UC-StartDialog-03 Spieler will Server hosten	57
	UC-StartDialog-04 Spieler beendet Spiel	57
	UC-NetworkDialogHost-01 Host spezifiziert Port	58
	UC-NetworkDialogHost-02 Host erstellt Server	59
	UC-NetworkDialogHost-03 Host bricht Erstellung ab	59
	UC-NetworkDialogClient-01 Client gibt Adresse an	60
	UC-NetworkDialogClient-02 Client gibt Port an	60
	UC-NetworkDialogClient-03 Client verbindet sich zum Server	61

UC-NetworkDialogClient-04 Client bricht Beitritt ab	62
UC-Media	63
UC-ClientView-01 Anzeige Figur im Wartebereich	63
UC-ClientView-02 Anzeige Figur im Spiel	63
UC-ClientView-03 Anzeige Figur im Haus	64
UC-ClientView-04 Anzeige Spielerzug	65
UC-ClientView-05 Anzeige Spielerfortschritt	65
UC-ClientView-06 Bonuskarten-Stapel	66
UC-ClientView-07 Bonuskarten-Ablagestapel	67
UC-ClientSound-01 Hintergrundmusik spielt	67
UC-ClientSound-02 Effektsounds spielen	68
UC-Camera-01 Rotation links	69
UC-Camera-02 Rotation rechts	69
UC-Camera-03 Heranzoomen	70
UC-Camera-04 Herauszoomen	71
UC-Camera-05 Wechsel strategische Ansicht	71
UC-Camera-06 Wechsel normale Ansicht	72
UC-Reaction-01 Spieler öffnet Emote-Menü	73
UC-Reaction-02 Spieler schließt Emote-Menü	74
UC-Reaction-03 Spieler sendet Emote	
UC-Lobby	76
UC-Lobby-01 Spieler wählt TSK aus	76
UC-Lobby-02 Spieler wählt gewählte TSK ab	76
UC-Lobby-03 Spieler wechselt TSK	77
UC-Lobby-04 Spieler ist bereit	78
UC-Lobby-05 Spieler ist nicht mehr bereit	78
UC-Lobby-06 Spieler verlässt Lobby	79
UC-Lobby-07 Host startet Spiel	
UC-Lobby-08 Status der Spieler anzeigen (Bereit-Status)	80
UC-Lobby-09 Namen werden angezeigt	80
UC-Lobby-10 Verfügbare TSK anzeigen	81
UC-Lobby-11 Vergebene TSK anzeigen	
UC-Lobby-12 Spieler ist bereit (ohne gewählte TSK)	82
UC-Lobby-13 Spiel kann nur mit 2-4 Spielern gestartet werden	83

Einführung

Dieses Dokument ist eine Auflistung aller Use-Cases des Spiels "Man don't get angry", welche im Folgenden detailliert beschrieben werden. Dabei wird zuerst eine Übersicht des jeweiligen Use-Cases definiert und im Anschluss wird der Ablauf dargelegt.

UC-Game

UC-Game-01 Spiel beginnt mit Startaufstellung		
Übersicht		
Name	Spiel beginnt mit Startaufstellung	
ID	UC-Game-01	
Zweck	Beginn der Partie	
Aktoren	Spiel	
Vorbedingungen	Der Host hat das Spiel gestartet.	
Kurzbeschreibung	Figuren und Karten werden in die Start-Aufstellung gebracht	
Nachbedingung	 Je Spieler stehen drei Figuren im Wartebereich und eine auf dem Start-Feld. Jeder Spieler hat eine Bonuskarte auf der Hand. 	
Ablauf		
Aktor	System	
	Spiel platziert Figuren Spiel teilt Karten aus	
UC-Game-02 Spiel endet		
Übersicht		
Name	Spiel endet	

ID	UC-Game-02	
Zweck	Ende der Partie	
Aktoren	Spieler, Spiel	
Vorbedingungen	Alle Spieler, bis auf einen, haben alle Figuren im Haus.	
Kurzbeschreibung	Wenn nur noch ein Spieler nicht alle Figuren im Haus hat, endet das Spiel. Es beginnt dann automatisch die Siegerehrung.	
Nachbedingung	Kein Spieler ist an der Reihe. Das Spiel ist beendet. Siegerehrung wird angezeigt.	
Ablauf		
Aktor	System	
Vorletzter Spieler bewegt letzte Figur in sein Haus	Spiel endet Siegerehrung findet statt	
UC-Game-03 Spieler hat alle Figuren im Haus Übersicht		
Name	Spieler hat alle Figuren im Haus	
ID	UC-Game-03	
Zweck	Spieler ist fertig	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Spier bringt seine letzte Figur ins Haus	
Kurzbeschreibung	Ein Spieler beendet die Partie für sich, indem er seine letzte Figur in sein Haus bringt. Er ist danach kein aktiver Spieler mehr und sieht danach lediglich zu. Der Spieler wird zum Zuschauer.	
Nachbedingung	Spieler ist niemals wieder an der Reihe	
Ablauf		
Aktor	System	

Spieler bringt letzte Figur ins Haus	Spieler wird aus den aktiven Spielern entfernt und wird zum Zuschauer.	
UC-Game-04 Spieler hat alle Figuren im Wartebereich		
Übersicht		
Name	Spieler hat alle Figuren im Wartebereich	
ID	UC-Game-04	
Zweck	Spieler muss eine 6 würfeln.	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Spieler ist an der Reihe Alle verbleibenden Figuren des Spielers sind im Wartebereich	
Kurzbeschreibung	Der Spieler muss eine 6 würfeln und kann sonst nicht gehen. Der Spieler kann keine Sonderkarten verwenden.	
Nachbedingung	-	
Ablauf		
Aktor	System	
Letzte aktive Figur des Spielers wird geschlagen Spieler ist erneut an der Reihe und muss Würfeln	-	
UC-Game-05 Spiel wird beendet		
Übersicht		
Name	Spiel wird beendet	
ID	UC-Game-05	
Zweck	Das Spiel wird während einer Runde beendet	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Spiel läuft	

Kurzbeschreibung	Wird das Spiel während es läuft beendet, dann verlassen alle Spieler das Spiel. Der Spielstand wird nicht gespeichert, sondern verworfen.	
Nachbedingung	Alle Spieler haben das Spiel verlassen Spielstand wurde verworfen	
_		
Ablauf		
Aktor	System	
2. Spiel wird beendet	Spiel läuft Spieler werden entfernt Spielstand wird verworfen	
UC-Game-06 Reihenfolge wird ausgewürfelt Übersicht		
Name	Reihenfolge wird ausgewürfelt	
ID	UC-Game-06	
Zweck	Reihenfolge festlegen	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Spiel hat begonnen	
Kurzbeschreibung	Die Spieler würfeln je einmal. Der mit der höchsten Augenzahl ist der Startspieler. Die Reihenfolge geht von ihm aus im Uhrzeigersinn.	
Nachbedingung	Der Startspieler steht fest und beginnt das Spiel.	
Ablauf		
Aktor	System	
1. Spieler würfeln	2. System stellt Reihenfolge fest	

UC-Game-07 Spieler haben die gleiche Augenzahl	
Übersicht	
Name	Spieler haben die gleiche Augenzahl
ID	UC-Game-07
Zweck	Reihenfolge festlegen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Mehrere Spieler würfeln die gleiche Augenzahl
Kurzbeschreibung	Die Spieler würfeln so lange, bis ein Startspieler feststeht. Dabei scheiden alle Spieler, die eine niedrigere Zahl gewürfelt haben, aus der Auswahl der Startspieler aus.
Nachbedingung	Der Startspieler steht fest und damit auch die Reihenfolge der Spieler.
Ablauf	
Aktor	System
Aktor 1. Spieler würfeln 3. betroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut	System 2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl).
Spieler würfeln betroffene Spieler (haben die gleiche	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl).
Spieler würfeln Setroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl).
Spieler würfeln Spieler Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut UC-Game-08 Spieler wechsel	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl).
Spieler würfeln betroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut UC-Game-08 Spieler wechsel Übersicht	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl).
1. Spieler würfeln 3. betroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut UC-Game-08 Spieler wechsel Übersicht Name	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl). t Spieler wechselt
1. Spieler würfeln 3. betroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut UC-Game-08 Spieler wechsel Übersicht Name ID	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl). t Spieler wechselt UC-Game-08 Nach dem Ende eines Zuges ist der
1. Spieler würfeln 3. betroffene Spieler (haben die gleiche Augenzahl) würfeln erneut UC-Game-08 Spieler wechsel Übersicht Name ID Zweck	2. System überprüft auf Konflikte (gleiche Augenzahl). t Spieler wechselt UC-Game-08 Nach dem Ende eines Zuges ist der nächste Spieler an der Reihe

	Zug.
Nachbedingung	Spieler B ist am Zug
Ablauf	
Aktor	System
 Spieler A beendet seinen Zug Spieler B spielt seinen Zug 	2. System wechselt zum nächsten Spieler B

UC-Game-09 Würfelaugen werden angepasst

Übersicht	
Name	Würfelaugen werden angepasst
ID	UC-Game-09
Zweck	Sonderkarte "Turbo" verändert Würfelaugen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist am Zug Spiele spielt eine Turbokarte Spieler hat gewürfelt
Kurzbeschreibung	Einer der möglichen zufälligen Effekte der Turbokarte wird auf das Würfelergebnis des Spielers angewandt, bevor dieser eine Figur zieht. Dabei betrifft die Veränderung der Augen nur die Anzahl der Felder, die eine Figur gehen darf. Das heißt, z.B wenn der Würfel eine 6 zeigt, die Figur zwar bei einer Verdopplung 12 Felder gehen darf, jedoch trotzdem die weiteren Regel bzgl. der gewürfelten 6 angewandt werden.
Nachbedingung	Effekt der Turbokarte wurde angewandt
Ablauf	
Aktor	System

1.	. Spieler spielt Turbokarte	2. Effekt der Turbokarte wird bestimmt
3.	. Spieler würfelt	
4.	. Spieler bewegt Figur	
_		

UC-Game-10 Würfelaugen werden nicht angepasst (Sonderfall 6)

Übersicht	
Name	Würfelaugen werden nicht angepasst (Sonderfall 6)
ID	UC-Game-10
Zweck	Sonderkarte "Turbo" verändert Würfelaugen nicht
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist am Zug Spieler hat eine Turbokarte gespielt Spieler hat 6 gewürfelt Spieler hat eine Figur im Haus
Kurzbeschreibung	Hat ein Spieler eine Turbokarte gespielt, würfelt danach eine 6 und hat eine Figur im Haus, so muss der Spieler, sofern er keine Figur auf dem Start stehen hat, eine Figur aus dem Haus auf den Start bewegen. Die Anpassung der Würfelaugen durch die Turbokarte verfällt in diesem Fall!
Nachbedingung	Spieler hat Figur aus dem Haus bewegt Turbokarte ist verfallen
Ablauf	
Aktor	System
Spieler spielt Turbokarte Spieler würfelt 6	3. Spieler muss Figur aus dem Haus ziehen4. Effekt der Turbokarte verfällt

UC-Game-11 Siegerehrung	
Übersicht	
Name	Siegerehrung
ID	UC-Game-11
Zweck	Anzeigen der Spielerplatzierungen und Spielstatistiken
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spiel endet
Kurzbeschreibung	Die Siegerehrung besteht aus zwei "Bildern", die allen Spielern nacheinander angezeigt werden. Die Informationen bestehen aus den Platzierungen der Spieler, sowie Statistiken (wie K/D, "meiste Sonderkarten verwendet" und "meiste 6en gewürfelt"). Der Spieler kann durch den "Weiter"-Button vom ersten Bild zum zweiten wechseln. (siehe Mockups für Beispiel Siegerehrungs-Bilder)
Nachbedingung	Alle Spieler sehen die Siegerehrungs-Informationen
Ablauf	
Aktor	System
 Spieler sieht erstes Siegerehrungs-Bild Spieler klickt auf "Weiter" Spieler sieht zweites Siegerehrungs-Bild 	1. Spiel endet
UC-Game-12 Bonuskarten-Stapel leer	
Übersicht	
Name	Bonuskarten-Stapel leer
ID	UC-Game-14

Zweck	Ablagestapel mischen und zu Stapel machen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Keine Karte mehr auf dem Bonuskarten-Stapel
Kurzbeschreibung	Ist der Bonuskarten-Stapel leer, so werden die Karten auf dem Bonuskarten-Ablagestapel neu gemischt und auf den Stapel gelegt.
	Bonuskarten-Ablagestapel leer
Nachbedingung	2. Bonuskarten-Stapel voll
Ablauf	
Aktor	System
1. Spieler erhält letzte Bonuskarte	Ablagestapel wird gemischt und zum neuen Stapel

UC-Player

UC-Player-01 Spieler würfelt 1-5 (kann bewegen)	
Übersicht	
Name	Spieler würfelt 1-5 (kann bewegen)
ID	UC-Player-01
Zweck	Spieler bewegt Figur und der Zug endet
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat 1-5 gewürfelt und kann eine Figur bewegen
Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt eine Figur, die laufen soll und der nächste Spieler ist an der Reihe
Nachbedingung	Eine Figur wurde bewegt Nächster Spieler ist an der Reihe
Ablauf	
Aktor	System
 Spieler würfelt Spieler bewegt Figur 	2. System stellt fest, dass der Spieler ziehen kann
UC-Player-02 Spieler würfelt 6 (kann bewegen) Übersicht	
Name	Spieler würfelt 6 (kann bewegen)
ID	UC-Player-02
Zweck	Spieler bewegt Figur und ist erneut am Zug
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat eine 6 gewürfelt und hat eine aktive Figur

Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt eine Figur, die laufen soll und der Spieler ist erneut dran mit Würfeln
Nachbedingung	Eine Figur wurde bewegt Derselbe Spieler ist an der Reihe
Ablauf	
Aktor	Cyatam
Spieler würfelt Spieler bewegt Figur Spieler ist erneut an der Reihe	System 2. System stellt fest, dass der Spieler ziehen kann
UC-Player-03 Spieler würfelt der Spieler wurden der Spieler wir der Spiele	1-5 (kann nicht bewegen)
Name	Spieler würfelt 1-5 (kann nicht bewegen)
ID	UC-Player-03
Zweck	Der Zug des Spielers endet
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat 1-5 gewürfelt und kann keine Figur bewegen
Kurzbeschreibung	Da der Spieler mit der gewürfelten Augenzahl und mit keiner seiner Figuren eine valide Bewegung machen kann endet sein Zug
Nachbedingung	keine Figur wurde bewegt nächster Spieler ist an der Reihe
Ablauf	
Aktor	System
1. Spieler würfelt	2. System stellt fest, dass der Spieler nicht ziehen kann3. System beendet Zug

UC-Player-04 Spieler wür	rfelt 6 (kann nicht bewegen)
Übersicht	
Name	Spieler würfelt 6 (kann nicht bewegen)
ID	UC-Player-04
Zweck	Der Spieler ist erneut an der Reihe
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat 6 gewürfelt, keine Figur im Wartebereich und kann keine Figur bewegen
Kurzbeschreibung	Da der Spieler mit der gewürfelten Augenzahl und mit keiner seiner Figuren eine valide Bewegung machen kann, verfällt das Ergebnis. Aufgrund der geworfenen 6 ist der Spieler jedoch erneut an der Reihe.
Nachbedingung	Derselbe Spieler ist an der Reihe.
Ablauf	
Aktor	System
Spieler würfelt Spieler ist erneut am Zug	2. System stellt fest, dass der Spieler nicht ziehen kann
UC-Player-05 Spieler wählt eigene Figur (vor Würfeln)	
Übersicht	
Name	Spieler wählt eigene Figur aus (vor dem Würfeln)
ID	UC-Player-05
Zweck	Figur auswählen die für Bonuskarte verwendet werden soll
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist am Zug Eine eigene Figur ist aktiv.

2. Eine eigene Figur ist aktiv.

	3. Spieler spielt Tausch-/Schildkarte
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann durch einfaches Klicken auf eine Figur diese anwählen. Dies wird ihm kenntlich gemacht. Hat der Spieler eine Figur ausgewählt und klickt eine andere an, so wird diese neu ausgewählt und die vorherige abgewählt.
Nachbedingung	 Spieler hat eine Figur ausgewählt Ausgewählte Figur wird als solche markiert Andere Figuren werden nicht markiert
Ablauf	
Aktor	System
2. Spieler wählt Figur an	System macht deutlich welche Figuren gewählt werden können
	3. System hebt ausgewählte Figur optisch hervor
	, ,
UC-Player-06 Spieler wählt ei	, ,
UC-Player-06 Spieler wählt ei Übersicht	optisch hervor
-	optisch hervor
Übersicht	gene Figur an (nach Würfeln) Spieler wählt eigene Figur an
Übersicht Name	gene Figur an (nach Würfeln) Spieler wählt eigene Figur an (nach dem Würfeln)
Übersicht Name	gene Figur an (nach Würfeln) Spieler wählt eigene Figur an (nach dem Würfeln) UC-Player-06
Übersicht Name ID Zweck	gene Figur an (nach Würfeln) Spieler wählt eigene Figur an (nach dem Würfeln) UC-Player-06 Figur auswählen die gehen soll

	klickt eine andere an, so wird diese neu angewählt und die vorherige abgewählt. Ist eine Figur angewählt, sieht der Spieler auf welchem Feld die Bewegung dieser Figur enden würde.
Nachbedingung	 Spieler hat eine Figur angewählt Angewählte Figur wird markiert Andere Figuren werden nicht markiert
Ablauf	
Aktor	System
2. Spieler wählt Figut an	 System macht deutlich welche Figuren gewählt werden können System hebt angewählte Figur optisch hervor

UC-Player-07 Spieler wählt gegnerische Figur an (Tauschkarte)

Übersicht	
Name	Spieler wählt gegnerische Figur an
ID	UC-Player-07
Zweck	Figur auswählen mit der getauscht werden soll
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler ist am Zug Eine gegnerische Figur ist aktiv auf dem Spielfeld
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann durch einfaches Klicken auf eine gegnerische Figur diese anwählen. Dies wird ihm kenntlich gemacht. Hat der Spieler eine gegnerische Figur angewählt und klickt eine andere gegnerische an, so wird diese neu angewählt und die vorherige abgewählt.

	T
Nachbedingung	 Spieler hat eine Figur angewählt Angewählte Figur wird markiert Andere Figuren werden nicht markiert
Ablauf	
Aktor	System
2. Spieler wählt Figur an	 System macht deutlich welche Figuren gewählt werden können System hebt angewählte Figur optisch hervor
UC-Player-08 Spieler wählt Fi	gur ab
Übersicht	
Name	Spieler wählt Figur ab
ID	UC-Player-08
Zweck	Figur abwählen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat eine Figur angewählt
Kurzbeschreibung	Der Spieler klickt auf die angewählte Figur und diese wird abgewählt.
Nachbedingung	Keine Figur ist angewählt
Ablauf	
Aktor	System
Spieler klickt auf angewählte Figur	2. Figur wird nicht mehr als ausgewählt dargestellt3. Figur wird als auswählbar dargestellt
UC-Player-09 Spieler wählt Be	onuskarte aus
Übersicht	
Name	Spieler wählt Bonuskarte an
	1

ID	UC-Player-09
Zweck	Karte anwählen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler ist am Zug Spieler hat eine Bonuskarte die gespielt werden kann
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann durch einfaches Klicken auf eine Bonuskarte anwählen. Dies wird ihm kenntlich gemacht. Hat der Spieler eine Karte ausgewählt und klickt eine andere an, so wird diese neu ausgewählt und die vorherige abgewählt.
Nachbedingung	Eine Bonuskarte ist ausgewählt
Ablauf	
Aktor	System
2. Spieler klickt Karte an	 System macht deutlich welche Karten gewählt werden können Gewählte Karte wird als solche markiert
UC-Player-10 Spieler wählt Be	onuskarte ab
Übersicht	
Name	Spieler wählt Bonuskarte ab
ID	UC-Player-10
Zweck	Karte abwählen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat eine Bonuskarte ausgewählt
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann durch einfaches Klicken auf eine Bonuskarte anwählen. Dies wird ihm kenntlich gemacht. Hat der Spieler eine Karte angewählt und klickt eine andere an, so wird diese neu angewählt und die vorherige abgewählt.

Nachbedingung	Keine Bonuskarte ist angewählt
Ablauf	
Aktor	System
Spieler klickt angewählte Karte an	Karte wird nicht mehr als angewählt markiert Karte wird als auswählbar markiert
UC-Player-11 Spieler spielt Tu Übersicht	ırbokarte
Name	Spieler spielt Turbokarte
ID	UC-Player-11
Zweck	Würfelaugenanzahl beim nächsten Würfeln verändert
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler ist am Zug Spieler hat Turbokarte
Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt eine Turbokarte. Bei den in dieser Runde folgenden Würfeln verändert sich dadurch die gewürfelte Augenzahl. Die mögliche Veränderungen sind die folgenden: 1. Zu 60% wird die Augenzahl verdoppelt 2. Zu 20% wird die Augenzahl einfach genommen 3. Zu 20% bewegt sich die Figur nicht
Nachbedingung	Turbokarte kommt auf den Ablagestapel
Ablauf	
Aktor	System
Spieler spielt Turbokarte	2. System merkt sich und macht deutlich, wie beim nächsten Würfeln die Augen verändert werden.

Übersicht	
Name	Spieler spielt Schildkarte
ID	UC-Player-12
Zweck	Figur mit Schild wird 1 Runde lang schützen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist am Zug Spieler hat Schildkarte Spieler hat eine Figur auf dem Feld
Kurzbeschreibung	Der Spieler spielt die Schildkarte und wählt eine eigene Figur aus, die den Schild erhalten soll.
Nachbedingung	Schildkarte kommt auf den Ablagestapel
Ablauf	

	· ibiaai		
/	Aktor		

AKIOI	System
 Spieler wählt und bestätigt Schildkarte Spieler wählt eigene Figur 	Karte kommt auf den Ablagestapel Schild wird für die Figur eine Runde lang aktiviert

UC-Player-13 Spieler spielt Tauschkarte

Übersicht	
Name	Spieler spielt Tauschkarte
ID	UC-Player-13
Zweck	Eigene Figur mit einer gegnerischen Tauschen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist am Zug Spieler hat Tauschkarte Gegnerische aktive Figur vorhanden Eigene aktive Figur vorhanden

Kurzbeschreibung	Der Spieler spielt die Tauschkarte. Dann wählt er die eigene aktive Figur, die er tauschen möchte und danach die gegnerische, mit der er die eigene tauschen soll.
Nachbedingung	Tauschkarte kommt auf den Ablagestapel Figuren haben getauscht
Ablauf	
Aktor	System
Spieler wählt und bestätigt	2. Karte kommt auf den Ablagestapel

5. System tauscht die Figuren

UC-Player-14 Spieler bestätigt (Karten oder Figur-Wahl)

Tauschkarte

3. Spieler wählt eigene Figur

4. Spieler wählt gegnerische Figur

Übersicht	
Name	Spieler bestätigt (Karten oder Figur-Wahl)
ID	UC-Player-14
Zweck	Spieler bestätigt Wahl
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler ist an der Reihe Spieler klickt eine Karte oder Figur an
Kurzbeschreibung	Der Spieler hat eine Wahl getroffen - welche Sonderkarte er spielen möchte - welche Figur er bewegen möchte - mit welcher Figur er tauschen möchte und bestätigt diese per "Bestätigen"-Button
Nachbedingung	Wahl wird vom System verarbeitet
Ablauf	
Aktor	System
AKIOI	System

- Spieler wählt Sonderkarte/Figur an
 Spieler klickt auf "Bestätigen"-Button
- 3. System verarbeitet die Auswahl

UC-Piece

UC-Piece-01 Figur bewegt sich		
Übersicht		
Name	Figur bewegt sich	
ID	UC-Piece-01	
Zweck	Bewegung einer Figur basierend auf dem Würfelergebnis	
Aktoren	Spieler	
	Der Spieler hat gewürfelt und eine Augenzahl erhalten.	
Vorbedingungen	2. Die Figur, die bewegt werden soll, ist eine aktive Figur.	
	3. Das Zielfeld, auf das die Figur bewegt werden soll, ist innerhalb der erlaubten Spielfeldgrenzen und es existiert keine Regelverletzung (z. B. durch eine andere Figur auf dem Zielfeld oder Sonderkarte).	
Kurzbeschreibung	Eine vom Spieler ausgewählte aktive Figur bewegt sich um die gewürfelte Augenzahl auf dem Spielfeld vorwärts in Richtung Haus.	
	Die Figur hat sich um die gewürfelte Augenzahl vorwärts bewegt.	
Nachbedingung	2. Mögliche Konsequenzen durch Power-Ups oder andere Figuren auf dem Zielfeld werden berücksichtigt (z.B. das Rausschmeißen einer gegnerischen Figur).	
Ablauf		
Aktor	System	

- 1. Der Spieler wählt eine Figur aus, die sich auf dem Spielfeld befindet und damit regelkonform ist (keine Blockade durch aktiv ist.
- 2. Der Spieler wählt das Zielfeld, auf das die Figur gesetzt werden soll. (abhängig von der gewürfelten Augenzahl)
- 3. Das System überprüft, ob das Zielfeld eigene Figuren, Power-Ups, od. andere Regelverletzungen)
- 4. Die Figur wird auf das ausgewählte Zielfeld gesetzt.
- 5. Falls erforderlich, wird eine gegnerische Figur, die sich auf dem Zielfeld befindet, geschlagen und in den Startbereich zurückgesetzt.
- 6. Eventuelle Power-Up-Effekte (wie Schild, Turbo, etc.) werden aktiviert oder deaktiviert.

UC-Piece-02 Figur kann sich nicht bewegen

Übersicht	
Name	Figur kann sich nicht bewegen
ID	UC-Pieces-02
Zweck	Nicht bewegen einer Figur
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur wird auf Zielfeld blockiert
Kurzbeschreibung	Eine Figur, welche sich bewegen soll, wird auf ihrem Zielfeld blockiert und kann sich deshalb nicht bewegen.
Nachbedingung	1. Figur hat sich nicht bewegt.
Ablauf	
Aktor	System

1. Spieler will die Figur bewegen.	System prüft die Bewegung. Figur wird nicht bewegt.
UC-Piece-03 Figur schlägt ar	ndere Figur
Übersicht	
Name	Figur schlägt andere Figur
ID	UC-Piece-03
Zweck	gegnerische Figuren schlagen
Aktoren	Spieler
	 Der Spieler hat eine Augenzahl gewürfelt und bewegt eine aktive Figur. Die Zielfigur befindet sich auf einem
Vorbedingungen	Feld, das von einer gegnerischen Figur besetzt ist.
	3. Die gegnerische Figur hat das Power-Up Schild nicht .
Kurzbeschreibung	Der Spieler bewegt seine Figur auf ein Feld, das von einer gegnerischen Figur besetzt ist, und schlägt diese. Die geschlagene Figur wird in den Startbereich zurückgesetzt.
	Die gegnerische Figur wurde in den Wartebereich zurückgesetzt.
Nachbedingung	2. Die eigene Figur befindet sich auf dem Zielfeld, auf dem zuvor die gegnerische Figur stand.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler wählt eine aktive Figur aus, die sich im Spiel befindet.	3. Das System überprüft die Bewegung.

	4. Die gegnerische Figur wird
2. Der Spieler wählt ein Zielfeld aus, das	geschlagen und in den Wartebereich
von einer gegnerischen Figur besetzt ist.	zurückgesetzt.
	5. Die eigene Figur wird auf das Zielfeld
	gesetzt, das zuvor von der gegnerischen
	Figur besetzt war.

UC-Piece-04 Figur wird geschlagen

Übersicht	
Name	Figur wird geschlagen
ID	UC-Piece-04
Zweck	Die eigene Figur wird von einer gegnerischen Figur geschlagen und in den Wartebereich zurückgesetzt.
Aktoren	Spieler, Gegner
Vorbedingungen	 Der Gegner hat eine passende Augenzahl gewürfelt. Der Gegner wählt eine eigene aktive Figur aus, die auf das Zielfeld der Figur des Spielers bewegt werden soll. Die eigene Figur des Spielers befindet sich auf dem Zielfeld, das der Gegner als Ziel wählt.
Kurzbeschreibung	Ein Gegner schlägt die Figur des Spielers, indem er seine Figur auf dasselbe Zielfeld bewegt. Die geschlagene Figur wird in den Wartebereich zurückgesetzt.
Nachbedingung	 Die eigene Figur des Spielers befindet sich im Wartebereich. Die gegnerische Figur steht auf dem Zielfeld, auf dem zuvor die eigene Figur des Spielers stand.

Ablauf	
Aktor (Gegner)	System
Der Gegner wählt eine eigene aktive Figur, die bewegt werden soll.	3. Das System prüft, ob die Bewegung regelkonform ist (passende Augenzahl, keine Power-Ups wie Schild aktiv).
2. Der Gegner wählt das Zielfeld, auf	
dem sich die Figur des Spielers befindet.	4. Die eigene Figur des Spielers wird geschlagen und in den Wartebereich zurückgesetzt.
	5. Die gegnerische Figur wird auf das Zielfeld gesetzt, auf dem zuvor die eigene Figur des Spielers stand.

UC-Piece-05 Figur verlässt Wartebereich

Übersicht	
Name	Figur verlässt Wartebereich
ID	UC-Piece-05
Zweck	Der Spieler zieht eine Figur aus dem Wartebereich auf das Startfeld.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler hat eine 6 gewürfelt. Startfeld ist frei und wird nicht durch eine eigene Figur blockiert Der Spieler hat mindestens eine Figur im Wartebereich
Kurzbeschreibung	Der Spieler muss eine Figur, welche im Wartebereich ist, auf das Startfeld ziehen, da er eine 6 gewürfelt hat.
Nachbedingung	Die gezogene Figur steht auf dem Startfeld. Der Spieler würfelt erneut.
Ablauf	

Aktor	System
,	 System prüft, ob der Zug möglich ist. Der Figur, welche vom Spieler ausgewählt worden ist, wird auf das Startfeld bewegt.

UC-Piece-06 Figur muss Startfeld verlassen

Übersicht	
Name	Figur muss Startfeld verlassen
ID	UC-Piece-06
Zweck	Der Spieler muss aufgrund weiterer Figuren im Wartebereich das Startfeld räumen mit seiner Figur.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur steht auf dem Startfeld. Spieler hat mindestens eine Figur noch im Wartebereich.
Kurzbeschreibung	Der Spieler zieht seine Figur vom Wartebereich weg, da mindestens noch eine Figur im Wartebereich steht.
Nachbedingung	Spieler hat die Figur vom Startfeld wegbewegt. Startfeld ist nun wieder frei.
Ablauf	
Aktor	System
1. Spieler wählt Figur auf dem Startfeld aus.	System prüft, ob der Zug möglich ist. Figur wird wegbewegt.

UC-Piece-07 Figur muss Startfeld nicht verlassen		
Übersicht		
Name	Figur muss Startfeld nicht verlassen	
ID	UC-Piece-07	
Zweck	Eine Figur muss das Startfeld nicht verlassen, da sich keine Figur im Wartebereich befindet.	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Figur steht auf dem Startfeld. Es befindet sich keine Figur im Wartebereich.	
Kurzbeschreibung	Der Spieler muss eine Figur, welche sich auf dem Startfeld befindet, nicht wegbewegen, da keine Figur mehr im Wartebereich ist.	
Nachbedingung	Figur steht weiterhin auf dem Startfeld oder wurde bewegt.	
Ablauf		
Aktor	System	
Spieler wählt beliebige Figur, da kein Zugzwang besteht.	2. System prüft, ob Zug der gewähltenFigur möglich ist.3. Figur wird wegbewegt.	
UC-Piece-08 Figur kann Startfeld nicht verlassen		
Übersicht		
Name	Figur kann Startfeld nicht verlassen	
ID	UC-Piece-08	
Zweck	Figur müsste Startfeld räumen, dies ist	

	jedoch nicht möglich.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Figur befindet sich auf dem Startfeld. Mindestens eine Figur befindet sich im Wartebereich. Figur, welche auf dem Startfeld steht, wird blockiert.
Kurzbeschreibung	Da die Figur, welche auf dem Startfeld steht, unter Zugzwang steht, aber blockiert wird, muss ein anderer Zug ausgeführt werden.
Nachbedingung	 Figur steht weiterhin auf dem Startfeld. Keine Figur hat den Wartebereich verlassen. Eine andere Figur wurde bewegt, falls diese möglich ist.
Ablauf	
Aktor	System
Aktor 1. Spieler wählt Figur aus.	System 2. System prüft, ob Bewegung möglich ist. 3. Figur wird bewegt.
	System prüft, ob Bewegung möglich ist.
1. Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-09 Figur landet auf	2. System prüft, ob Bewegung möglich ist.3. Figur wird bewegt.
Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-09 Figur landet auf Übersicht	2. System prüft, ob Bewegung möglich ist. 3. Figur wird bewegt. Bonusfeld
1. Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-09 Figur landet auf	2. System prüft, ob Bewegung möglich ist.3. Figur wird bewegt.
1. Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-09 Figur landet auf Übersicht Name	2. System prüft, ob Bewegung möglich ist. 3. Figur wird bewegt. Bonusfeld Figur landet auf Bonusfeld
1. Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-09 Figur landet auf Übersicht Name ID	2. System prüft, ob Bewegung möglich ist. 3. Figur wird bewegt. Bonusfeld Figur landet auf Bonusfeld UC-Piece-09 Der Spieler bewegt eine Figur auf einem

Kurzbeschreibung Nachbedingung	Der Spieler bewegt eine Figur auf ein Bonusfeld und bekommt falls eine Bonuskarte verfügbar ist eine solche. Wenn keine verfügbar sind, wird der Ablagestapel neu gemischt, und wird neuer Ablagestapel. 1. Figur steht auf Bonusfeld. 2. Spieler hat eine Bonuskarte erhalten.
Ablauf	
Aktor	System
 Spieler wählt Figur aus. Spieler erhält Bonuskarte. 	2. System prüft, ob Bewegung möglich.3. Figur wird bewegt.4. Teilt eine Bonuskarte an den Spieler aus.
UC-Piece-10 Figur geht ins H	aus
Name	Figur geht ins Haus
ID	UC-Piece-10
Zweck	Die Figur des Spielers wird ins Haus bewegt.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur eines Spielers kann das Haus erreichen.
Kurzbeschreibung	Eine Figur des Spielers, die das Haus erreichen kann, wird ins Haus bewegt.
Nachbedingung	1. Figur wurde ins Haus bewegt.
Ablauf	
Aktor	System

1. Spieler wählt Figur aus.	2. System prüft, ob die Bewegung möglich ist.3. Figur wird ins Haus bewegt.
UC-Piece-11 Figur bewegt sich im Haus	
Übersicht	
Name	Figur bewegt sich im Haus
ID	UC-Piece-11
Zweck	Eine Figur, welche sich im Haus befindet, wird bewegt.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur befindet sich im Haus. Figur kann sich noch im Haus bewegen.
Kurzbeschreibung	Eine Figur des Spielers bewegt sich im Haus weiter nach vorne.
Nachbedingung	Figur wurde im Haus weiter nach vorne bewegt.
Ablauf	
Aktor	System
1. Spieler wählt Figur aus.	System prüft, ob die Bewegung möglich ist. Figur wird bewegt.
UC-Piece-12 Figur kann sich Übersicht	im Haus nicht bewegen

Name	Figur kann sich im Haus nicht bewegen
ID	UC-Piece-12
Zweck	Eine Figur, die im Haus ist, kann sich nicht bewegen, da sie blockiert wird.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Figur befindet sich im Haus. Figur kann sich nicht weiter bewegen. Wird blockiert oder die Augenzahl ist zu hoch.
Kurzbeschreibung	Eine Figur, die sich im Haus befindet, kann sich nicht bewegen.
Nachbedingung	Figur hat sich nicht bewegt.
Ablauf	
Aktor	System
	O Overtone mulify all die Devertone
1. Spieler wählt Figur aus.	2. System prüft, ob die Bewegung möglich ist.3. Figur hat sich nicht bewegt.
Spieler wählt Figur aus. UC-Piece-13 Figur mit Schild Übersicht	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt.
UC-Piece-13 Figur mit Schild Übersicht	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt. steht auf Startfeld
UC-Piece-13 Figur mit Schild	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt.
UC-Piece-13 Figur mit Schild Übersicht Name	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt. steht auf Startfeld Figur mit Schild steht auf Startfeld
UC-Piece-13 Figur mit Schild Übersicht Name	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt. steht auf Startfeld Figur mit Schild steht auf Startfeld UC-Piece-13 Eine Figur mit einem aktiven Schild steht auf einem Startfeld, wodurch der Schild
UC-Piece-13 Figur mit Schild Übersicht Name ID Zweck	möglich ist. 3. Figur hat sich nicht bewegt. steht auf Startfeld Figur mit Schild steht auf Startfeld UC-Piece-13 Eine Figur mit einem aktiven Schild steht auf einem Startfeld, wodurch der Schild unterdrückt wird.

	steht. Für die Dauer des Aufenthaltes auf dem Startfeld wird der Schild verändert angezeigt, um diesen Umstand deutlich zu machen.
Nachbedingung	 Figur steht weiterhin auf dem Startfeld. Schild wird unterdrückt
Ablauf	
Aktor	System
Spieler bewegt Figur mit aktivem Schild auf ein Startfeld.	2. System prüft die Bewegung.3. System unterdrückt den Schild.
UC-Piece-14 Figur mit Schild wird geschlagen Übersicht	
Name	Figur mit Schild wird geschlagen
ID	UC-Piece-14
Zweck	Fine Figur wird tretz aktivem Schild
	Eine Figur wird trotz aktivem Schild geschlagen
Aktoren	
Aktoren Vorbedingung	geschlagen
	geschlagen Spieler 1. Spieler hat eine Figur mit aktivem Schild 2. Diese Figur steht auf einem Startfeld

Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler schlägt eine Figur mit unterdrücktem Schild	 Figur wird zurück in den Wartebereich gebracht Der Schild der Figur wird entfernt

UC-Piece-15 Figur wird getauscht	
Übersicht	
Name	Figur wird getauscht
ID	UC-Piece-15
Zweck	Effekt der Tausch-Sonderkarte
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat Tauschkarte gespielt
Kurzbeschreibung	Zwei Figuren tauschen durch die Tauschkarte eines Spielers. Der Status der Figuren bleibt dabei unverändert (hat eine Figur einen Schild, wird dieses behalten).
Nachbedingung	Figuren haben getauscht Status der Figuren bleibt unverändert
Ablauf	
Aktor	System
Spieler spielt Tauschkarte	2. Figuren tauschen Position
UC-Piece-16 Figur wird durch Schild geschützt (Feld)	
Übersicht	
Name	Figur wird durch Schild geschützt (Feld)
ID	UC-Piece-16
Zweck	Effekt der Schild-Sonderkarte

Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat Schildkarte auf Figur angewandt Figur steht auf einem Feld (nicht Startfeld, Hausbereich oder Wartebereich)
Kurzbeschreibung	Wird eine Schildkarte gespielt und auf eine Figur angewandt, so ist sie durch den Schild geschützt. Dies wird allen Spielern angezeigt.
Nachbedingung	Figur ist durch Schild geschützt Schild wird dargestellt
Ablauf	
Aktor	System
Spieler spielt Schildkarte	Figur wird allen als geschützt angezeigt

UC-Piece-17 Figur verliert Schild

Übersicht	
Name	Figur verliert Schild
ID	UC-Piece-17
Zweck	Nach einer Runde läuft der Schild einer Figur ab
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur besitzt Schild Zug des Spielers beginnt
Kurzbeschreibung	Der Schild, der eine Figur schützt, läuft mit dem Beginn des nächsten Zuges des Spielers ab. Er wird entfernt und schützt die Figur nicht länger.
Nachbedingung	Figur hat keinen Schild mehr
Ablauf	

Aktor	System
Spieler ist erneut am Zug	2. System entfernt Schild der Figur

UC-Piece-18 Figur befindet sich auf bester Position im Haus

Übersicht	
Name	Figur befindet sich auf bester Position im Haus
ID	UC-Piece-18
Zweck	Mit der Figur kann nicht mehr interagiert werden, da sie die bestmögliche Position bereits erreicht hat.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Figur ist im Haus. Figur kann sich im Haus nicht bewegen, da sie die best Möglich Position erreicht hat.
Kurzbeschreibung	Eine Figur, welche sich im Haus befindet und die beste Möglich Position erreicht hat, kann nicht mehr benutzt werden
Nachbedingung	Spieler kann nicht mehr mit Figur interagieren.
Ablauf	
Aktoren	System
 Spieler zieht Figur auf die finale Position im Haus 	2. Figur kann Position nicht mehr ändern

UC-Server und UC-Client

UC-Server-01 Server startet	
Übersicht	
Name	Server startet
ID	UC-Server-01
Zweck	Initialisierung des Servers für den Spielbetrieb
Aktoren	Host, Spieler, Server
Vorbedingungen	Im Startmenü wird "Server erstellen" gewählt
Kurzbeschreibung	Der Server wird gestartet und initialisiert.
Nachbedingung	Der Server ist gestartet und Clients können sich verbinden.
Ablauf	
Aktor	System
1. Host startet den Server	2. System3. Spieler verbinden sich mit dem Server
	System initialisiert Server Spieler verbinden sich mit dem Server
1. Host startet den Server UC-Server-02 Server akzeptie	System initialisiert Server Spieler verbinden sich mit dem Server
Host startet den Server UC-Server-02 Server akzeptie Übersicht	2. System initialisiert Server 3. Spieler verbinden sich mit dem Server ert Beitrittsanfrage [neu]
1. Host startet den Server UC-Server-02 Server akzeptie Übersicht Name	2. System initialisiert Server 3. Spieler verbinden sich mit dem Server ert Beitrittsanfrage [neu] Server akzeptiert Beitrittsanfrage
1. Host startet den Server UC-Server-02 Server akzeptie Übersicht Name ID	2. System initialisiert Server 3. Spieler verbinden sich mit dem Server ert Beitrittsanfrage [neu] Server akzeptiert Beitrittsanfrage UC-Server-02
1. Host startet den Server UC-Server-02 Server akzeptie Übersicht Name ID Zweck	2. System initialisiert Server 3. Spieler verbinden sich mit dem Server ert Beitrittsanfrage [neu] Server akzeptiert Beitrittsanfrage UC-Server-02 Ein Spieler kann Server beitreten.

	und fügt den Spieler der Lobby hinzu.
Nachbedingung	Spieler wurde Lobby hinzugefügt. Der Server sendet eine Antwort auf die Beitrittsanfrage
Ablauf	
Aktor	System
Spieler verbindet sich mit einem Server	2. Server akzeptiert Client
UC-Server-03 Server wird bee	endet
Übersicht	
Name	Server wird beendet
ID	UC-Server-03
Zweck	Der Host beendet den Server
Aktoren	Host, Server, Clients
Vorbedingungen	Der Server läuft
Kurzbeschreibung	Der Server wird vom Host in der Lobby oder während einer laufenden Partie beendet.
Nachbedingung	Server ist heruntergefahren
Ablauf	
Aktor	System
Host beendet Server	Server informiert Clients Server fährt herunter
UC-Server-04 Server beendet	Spiel
Übersicht	
Name	Server beendet Spiel
ID	UC-Server-04

	1
Zweck	Die Partie endet und der Server läuft weiter
Aktoren	Spiel, Server
Vorbedingungen	Der Server läuft, die Partie ist beendet
Kurzbeschreibung	Der Server läuft weiter, bis er vom Host beendet wird.
Nachbedingung	Server läuft
Ablauf	
Aktor	System
1. Spiel endet	2. Server bleibt aktiv
UC-Server-05 Server verweig Übersicht	ert Wiedereinstieg [neu]
Name	Server verweigert Wiedereinstieg
ID	UC-Server-05
Zweck	Spieler nach Verbindungsabbruch ablehnen
Aktoren	Spieler, Server
	Spieler hat Verbindung abgebrochen
	Spieler versuch sich erneut mit dem Server zu verbinden
Vorbedingungen	3. Server läuft noch
Kurzbeschreibung	Bricht ein Spieler die Verbindung ab, so kann er dem Server danach nicht mehr beitreten. Der Server lehnt bei einem Verbindungsversuch selbigen ab.
	J. 2.2 G. 2.2 2.2 2.2 2.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.
Nachbedingung	Server läuft Spieler konnte Server nicht beitreten
Ablauf	
· ·········	

Aktor	System
 Spieler bricht Verbindung ab Spieler versuch sich wieder zu verbinden 	Server lehnt die Verbindung ab
Client sendet Beitrittsanfrage an den Server	2. Server lehnt Client ab
UC-Server-06 Server kann maximal 4 V	erbindungen aufbauen [neu]
Übersicht	
Name	Server kann maximal 4 Verbindungen aufbauen
ID	UC-Server-07
Zweck	Der Server kann maximal 4 Verbindungen zu Clients aufbauen
Aktoren	System
Vorbedingungen	Server hat Verbindung zu vier Clients.
Kurzbeschreibung	Der Server kann maximal 4 Verbindungen zu Clients aufbauen und verweigert danach neue Verbindungen.
Nachbedingung	Der Server baut keine weitere Verbindung auf.
Ablauf	
Aktor	System
Client versucht Verbindung aufzubauen.	2. Server verweigert Verbindung, da schon alle Verbindungen genutzt werden.
UC-Client-01 Client bricht Verbindung a	ab
Übersicht	
Name	Client bricht Verbindung ab

ID	UC-Client-01
Zweck	Verbindung zu einem Server trennen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler ist im laufenden Spiel Spieler hat das Einstellungs-Fenster offen Spieler ist kein Host
Kurzbeschreibung	Ein Spieler kann die Verbindung zum Server eigenständig abbrechen.
Nachbedingung	Das Spiel läuft weiter ohne den Spieler, und der Spieler hat keine Verbindung zum Server. Sein Spielstand wird gespeichert, sofern relevant, oder er wird als inaktiv markiert.
Ablauf	
7 total	
Aktor	System
Spieler drückt im Einstellungs-Fenster auf "Server verlassen" oder schließt die Applikation	Server registriert den Verbindungsabbruch
UC-Client-02 Client baut Verbindung au	ıf
Übersicht	
Name	Client baut Verbindung auf
ID	UC-Client-02
Zweck	Ein Spieler kann einem Server beitreten.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler ist im Netzwerk-Dialog Eine IP-Adresse und Port ist eingetragen

Kurzbeschreibung	Der Client baut eine Verbindung zum Server an der angegebenen IP-Adresse und dem angegebenen Port auf.
Nachbedingung	Eine Beitrittsanfrage wird an den Server gesendet.
Ablauf	
Aktor	System
Spieler drückt auf den Button "Verbinden". **Tilled of the state	 Überprüft die Verbindung zur gegebenen IP-Adresse und Port Beitrittsanfrage an Server
UC-Client-03 Client kann Verbindung n	icht aufbauen
Übersicht	
Name	Client kann Verbindung nicht aufbauen
ID	UC-Client-03
Zweck	
ZWOOK	Abfangen einer Fehlverbindung zum Server
Aktoren	, s
	Server
Aktoren	Server Spieler 1. Spieler ist im Netzwerk-Dialog 2. Eine IP-Adresse und Port ist

Ablauf	
Aktor	System
Spieler drückt auf den Button "Verbinden". **Tille	 Überprüft die Verbindung zur gegebenen IP-Adresse und Port Verbindung zum Server ist Fehlgeschlagen Ausgabe einer passenden Fehlermeldung
UC-Client-04 Client verbindet sich nach	Norhindungsvorlust
Übersicht	Verbindungsveriust
Name	Client verbindet sich nach Verbindungsverlust
ID	UC-Client-04
Zweck	Wiederverbinden mit dem Server
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	 Spieler war dem Server beigetreten Die Spieler-Daten sind auf dem Server zwischengespeichert.
Kurzbeschreibung	Ein Spieler, welcher vom Server getrennt ist, kann dem Server wieder beitreten und seine Spielerdaten werden geladen.
Nachbedingung	Der Spieler kann mit seinen zuvor gespeicherten Spiel-Daten am Spielgeschehen weiter teilnehmen. Falls die Wiederverbindung fehlschlägt, wird eine Fehlermeldung angezeigt.
Ablauf	
Aktor	System

IP-Adresse und Port zum Verbinden. 2. Button "Verbinden" drücken	 4. Zum Server verbinden 5. System lädt die gespeicherten Spieler-Daten vom Server und stellt den vorherigen Spielstatus wieder her. 6. Bei Erfolg wird der Spieler wieder ins Spielgeschehen integriert. Bei Fehlschlag wird eine entsprechende Fehlermeldung angezeigt.
UC-Client-05 Client verliert Verbindung	
Übersicht	
Name	Client verliert Verbindung
ID	UC-Client-05
Zweck	Client kann seine Verbindung zum Server verlieren
Aktoren	Spieler, Server
Vorbedingungen	Spieler ist aktiv am Spiel beteiligt.
Kurzbeschreibung	Ein Spieler kann jederzeit seine Verbindung zum Server verlieren. (aus diversen Gründen)
Nachbedingung	Der Server speichert die Spielerdaten des getrennten Spielers, sodass dieser bei Wiederverbindung seinen Spielstand fortsetzen kann. Das Spiel läuft für die verbleibenden Spieler normal weiter.
Ablauf	
Aktor	System

1. Spieler verliert Verbindung.	 Server registriert den Verbindungsverlust. Speichern der Spieler-Dateien. Spiel regulär fortsetzen, ohne den getrennten Spieler.

UC-Settings

Übersicht	
Name	Ruft Einstellungen auf
ID	UC-Settings-01
Zweck	Ruft im Client die Einstellungen auf.
Aktoren	Client
Vorbedingungen	1. Die Einstellungen im Client sind nicht offen.
Kurzbeschreibung	Der Client öffnet das Einstellungsmenü.
Nachbedingung	1. Die Einstellungen sind geöffnet.
Ablauf	
Aktor	System
Aktor 1. Client öffnet die Einstellungen.	System -
Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt	-
Client öffnet die Einstellungen.	Einstellungsmenü
1. Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt Übersicht	-
1. Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt Übersicht Name	Einstellungsmenü Schließt Einstellungsmenü
1. Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt Übersicht Name	Schließt Einstellungsmenü UC-Settings-02
1. Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt Übersicht Name ID Zweck	Schließt Einstellungsmenü UC-Settings-02 Schließt das Einstellungsmenü.
1. Client öffnet die Einstellungen. UC-Settings-02 Schließt Übersicht Name ID Zweck Aktoren	Schließt Einstellungsmenü UC-Settings-02 Schließt das Einstellungsmenü. Client

Aktor	System
Der Client schließt das geöffnete Einstellungsmenü.	-

UC-Settings-03 Öffnet Audioeinstellungen

Übersicht	
Name	Öffnet Audioeinstellungen
ID	UC-Settings-03
Zweck	Öffnet die Audioeinstellungen
Aktoren	Client
Vorbedingungen	1. Die Audioeinstellungen sind noch nicht geöffnet.
Kurzbeschreibung	Der Client öffnet die Audioeinstellungen.
Nachbedingung	Der Client hat die Audioeinstellungen geöffnet.

Ablauf

Aktor	System
 Der Client öffnet die Audioeinstellungen. 	-
1	

UC-Settings-04 Öffnet Videoeinstellungen

Übersicht	
Name	Öffnet Videoeinstellungen
ID	UC-Settings-04
Zweck	Der Client öffnet die Videoeinstellungen.
Aktoren	Client
Vorbedingungen	Die Videoeinstellungen sind geschlossen.
Kurzbeschreibung	Der Client öffnet die Videoeinstellungen.
Nachbedingung	Die Videoeinstellungen wurden

	geöffnet.	
Ablauf		
Aktor	System	
 Der Client öffnet die Videoeinstellungen. 	-	
UC-Settings-05 Bricht Verbindung ab		
Übersicht		
Name	Bricht Verbindung ab	
ID	UC-Settings-05	
Zweck	Der Client bricht die Verbindung zum Server ab.	
Aktoren	Client	
Vorbedingungen	Der Client ist mit dem Server verbunden.	
Kurzbeschreibung	Der Client bricht die Verbindung zum Server ab.	
Nachbedingung	Der Client ist nicht mehr mit dem Server verbunden.	
Ablauf		
Aktor	System	
Client bricht die Verbindung mit dem Server ab.	System registriert den Verbindungsabbruch.	
UC-AudioSettings-01 Gesamtlautstärke wird angepasst		
Übersicht		
Name	Gesamtlautstärke wird angepasst	
ID	UC-AudioSettings-01	
Zweck	Lautstärke des gesamten Spiels anpassen	

Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat Audio-Einstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Die Lautstärke von allen Audios des Spiels werden um den gleichen Faktor erhöht oder verringert
Nachbedingung	Gesamtlautstärke wurde angepasst
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler stellt die Gesamtlautstärke im Menü ein	Alle Sounds werden um den eingestellten Faktor entsprechend eingestellt
UC-AudioSettings-02 Musikla	utstärke wird angepasst
UC-AudioSettings-02 Musikla	utstärke wird angepasst
Übersicht	utstärke wird angepasst
Übersicht Name	Musiklautstärke wird angepasst
Übersicht	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02
Übersicht Name	Musiklautstärke wird angepasst
Übersicht Name ID	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik
Übersicht Name ID Zweck	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik anpassen
Übersicht Name ID Zweck Aktoren	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik anpassen Spieler
Übersicht Name ID Zweck Aktoren Vorbedingungen	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik anpassen Spieler Spieler hat die Einstellungen aufgerufen Die Lautstärke der Hintergrundmusik wird separat vom Rest der Spielsounds erhöht
Übersicht Name ID Zweck Aktoren Vorbedingungen Kurzbeschreibung	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik anpassen Spieler Spieler hat die Einstellungen aufgerufen Die Lautstärke der Hintergrundmusik wird separat vom Rest der Spielsounds erhöht oder verringert
Übersicht Name ID Zweck Aktoren Vorbedingungen Kurzbeschreibung Nachbedingung	Musiklautstärke wird angepasst UC-AudioSettings-02 Lautstärke der Hintergrundmusik anpassen Spieler Spieler hat die Einstellungen aufgerufen Die Lautstärke der Hintergrundmusik wird separat vom Rest der Spielsounds erhöht oder verringert

UC-AudioSettings-03 Effektlautstärke wird angepasst

Übersicht	
Name	Effektlautstärke wird angepasst
ID	UC-AudioSettings-03
Zweck	Lautstärke der Soundeffekte im Spiel anpassen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Einstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Die Lautstärke der Soundeffekte wird unabhängig von anderen Audios erhöht oder verringert
Nachbedingung	Effektlautstärke wurde angepasst
Ablauf	
Aktor	System

UC-AudioSettings-04 Audioeinstellungen schließen

2. Die Lautstärke der Soundeffekte wird

entsprechend angepasst

1. Der Spieler stellt die Effektlautstärke

im Menü ein

Übersicht	
Name	Audioeinstellungen schließen
ID	UC-AudioSettings-04
Zweck	Um in das vorherige Menü zu gelangen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Audio-Einstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Die Audioeinstellungen werden geschlossen und der Spieler kehrt in das vorherige Menü zurück
Nachbedingung	Die Audioeinstellungen sind geschlossen
Ablauf	

Aktor	System
Der Spieler betätigt die Funktion zum Schließen der Audioeinstellungen	Die Audioeinstellungen werden ausgeblendet und das vorherige Menü wird aufgerufen
UC-VideoSettings-01 Vollbild/Fenster wechseln	
Übersicht	
Name	Vollbild/Fenster wechseln
ID	UC-Video-Settings-01
Zweck	Umschalten zwischen Vollbildmodus und Fenstermodus für die Anzeige
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Videoeinstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann zwischen Vollbildmodus und Fenstermodus hin- und herschalten
Nachbedingung	Die Anzeige wurde auf den gewünschten Modus geändert
Ablauf	
Aktor	System
 Der Spieler wählt in den Videoeinstellungen "Vollbildmodus"/ "Fenstermodus" aus 	Die Anzeige wird entsprechend auf Vollbild oder Fenster umgeschaltet
UC-Video-Settings-02 VSync an/aus Übersicht	
Name	VSync an/aus
ID	UC-VideoSettings-02
Zweck	Vertikale Synchronisation (VSync) aktivieren oder deaktivieren, um "Screen-Tearing" zu verhindern.

Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Videoeinstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann die VSync-Funktion ein- oder ausschalten, um die Bildwiederholrate mit der Monitorfrequenz zu synchronisieren
Nachbedingung	VSync wurde je nach Auswahl aktiviert oder deaktiviert
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler aktiviert/deaktiviert in den Video-Einstellungen die Option "Vsync"	Das System aktiviert oder deaktiviert Vsync entsprechend der Auswahl
UC-Video-Settings-03 Auflös Übersicht	ung anpassen
Name	Auflösung anpassen
ID	UC-VideoSettings-03
Zweck	Die Bildschirmauflösung des Spiels ändern, um die Anzeigequalität anzupassen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Videoeinstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Der Spieler kann die Bildschirmauflösung des Spiels auswählen
Nachbedingung	Die Größe des Fensters oder die Auflösung des Vollbildmodus wurden auf die ausgewählte Einstellung geändert
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler wählt eine Auflösung in	2. Das System ändert die

den Videoeinstellungen aus	Bildschirmauflösung entsprechend der Auswahl
UC-Video-Settings-04 Videoe	instellungen schließen
Übersicht	
Name	Videoeinstellungen schließen
ID	UC-VideoSettings-04
Zweck	Um in das vorherige Menü zu gelangen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Spieler hat die Videoeinstellungen aufgerufen
Kurzbeschreibung	Die Videoeinstellungen werden geschlossen und der Spieler kehrt in das vorherige Menü zurück
Nachbedingung	Die Videoeinstellungen sind geschlossen
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler betätigt die Funktion zum Schließen der Videoeinstellungen	Die Videoeinstellungen werden ausgeblendet und das vorherige Menü wird aufgerufen

UC-Dialog

UC-StartDialog-01 Spieler gibt Name ein		
Übersicht		
Name	Spieler gibt Name ein	
ID	UC-StartDialog-01	
Zweck	Namenswahl des Spielers	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Spieler hat die Applikation gestartet. Der Spieler ist im Start-Dialog.	
Kurzbeschreibung	Im Start-Dialog wählt der Spieler seinen Namen, mit dem er den anderen gegenüber angezeigt wird.	
Nachbedingung	Der Spieler hat seinen gewählten Namen.	
Ablauf		
Alston	Cuetare	
Aktor	System	
Aktor Der Spieler wählt einen Namen.	System Das System speichert den Namen.	
	Das System speichert den Namen.	
Der Spieler wählt einen Namen. UC-StartDialog-02 Spieler wil	Das System speichert den Namen.	
Der Spieler wählt einen Namen. UC-StartDialog-02 Spieler wil Übersicht	Das System speichert den Namen. Server beitreten	
Der Spieler wählt einen Namen. UC-StartDialog-02 Spieler wil Übersicht Name	Das System speichert den Namen. Server beitreten Spieler will Server beitreten	
Der Spieler wählt einen Namen. UC-StartDialog-02 Spieler wil Übersicht Name ID	Das System speichert den Namen. Server beitreten Spieler will Server beitreten UC-StartDialog-02 Der Spieler wird in den Netzwerk-Dialog	
Der Spieler wählt einen Namen. UC-StartDialog-02 Spieler wil Übersicht Name ID Zweck	Das System speichert den Namen. Server beitreten Spieler will Server beitreten UC-StartDialog-02 Der Spieler wird in den Netzwerk-Dialog weitergeleitet.	

Nachbedingung	Der Spieler ist im Netzwerk-Dialog für den Client.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button: "Spiel beitreten"	Das Fenster des Clients geht von dem Start-Dialog zum Netzwerk-Dialog für Clients über.
UC-StartDialog-03 Spieler wil	l Server hosten
Übersicht	
Name	Spieler will Server hosten
ID	UC-StartDialog-03
Zweck	Der Spieler hostet den Server.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler befindet sich im Start-Dialog und hat einen Namen gewählt.
Kurzbeschreibung	Der Spieler wechselt vom Start-Dialog zum Netzwerk-Dialog für den Host, um einen Server zu hosten.
Nachbedingung	Der Spieler befindet sich im Netzwerk-Dialog für den Host
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button: "Server hosten"	Das Fenster des Clients geht von dem Start-Dialog zum Netzwerk-Dialog für Hosts über
UC-StartDialog-04 Spieler bee	endet Spiel
Übersicht	

ID	UC-StartDialog-04
Zweck	Der Spieler beendet die Applikation.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist im Start-Dialog.
Kurzbeschreibung	Der Spieler schließt die Anwendung, um das Spiel zu beenden.
Nachbedingung	Die Anwendung ist geschlossen.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button: "Verlassen".	Das System schließt die Anwendung.

UC-NetworkDialogHost-01 Host spezifiziert Port

Übersicht	
Name	Host spezifiziert Port
ID	UC-NetworkDialogHost-01
Zweck	Der Host definiert den Port, über den das Spiel läuft.
Aktoren	Host
Vorbedingungen	Der Spieler befindet sich im Netzwerk-Dialog für den Host.
Kurzbeschreibung	Der Spieler gibt den Port ein, der für das Spiel verwendet werden soll.
Nachbedingung	Der Port, über den das Spiel läuft, wurde definiert.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler setzt im Netzwerk-Dialog den Port im passenden Feld.	Das System speichert und übernimmt die Porteinstellungen.

UC-NetworkDialogHost-02 Host erstellt Server		
Übersicht		
Name	Host erstellt Server	
ID	UC-NetworkDialogHost-02	
Zweck	Der Spieler erstellt einen Server.	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Der Spieler ist im Netzwerk-Dialog. Der Host hat eine zugewiesene IPv4-Adresse und einen Port spezifiert.	
Kurzbeschreibung	Der Spieler erstellt einen Server und tritt diesem bei.	
Nachbedingung	Der Spieler hat einen Server erstellt und ist diesem beigetreten.	
Ablauf		
Aktor	System	
Der Spieler drückt auf den Button: "Server erstellen"	Das System erstellt einen Server mit der IPv4-Adresse des Hosts und dem spezifizierten Port.	
UC-NetworkDialogHost-03 Host bricht Erstellung ab Übersicht		
	ost bricht Erstellung ab	
	ost bricht Erstellung ab Host bricht Erstellung ab	
Übersicht		
Übersicht Name	Host bricht Erstellung ab	
Übersicht Name ID	Host bricht Erstellung ab UC-NetworkDialogHost-03 Der Spieler bricht die Erstellung des	
Übersicht Name ID Zweck	Host bricht Erstellung ab UC-NetworkDialogHost-03 Der Spieler bricht die Erstellung des Servers ab.	

Nachbedingung	Der Spieler ist im Start-Dialog.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button: "Abbrechen"	Das Fenster des Spielers ändert sich vom Netzwerk-Dialog zum Start-Dialog.
UC-NetworkDialogClient-01 Client gibt Adresse an	
Übersicht	
Name	Client gibt Adresse an
ID	UC-NetworkDialogClient-01
Zweck	Der Spieler spezifiziert die IP-Adresse, auf der der Server läuft.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist im Netzwerk-Dialog für den Client.
Kurzbeschreibung	Der Spieler spezifiziert die IP-Adresse, auf der der Server läuft.
Nachbedingung	Der Spieler hat eine valide IP-Adresse eingetragen.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler trägt eine IP-Adresse in das passende Feld "IP-Adresse" ein.	Das System speichert die IP-Adresse vom Server.
UC-NetworkDialogClient-02 Client gibt Port an	
Übersicht	
Name	Client gibt Port an
ID	UC-NetworkDialogClient-02
Zweck	Der Spieler gibt den Port ein, auf dem der Server läuft.

Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist im Netzwerk-Dialog für Clients.
Kurzbeschreibung	Der Spieler gibt den Port ein, auf dem der Server läuft.
Nachbedingung	Der Spieler hat den Port eingetragen.
Ablauf	
	O. rata ra
Aktor	System
Der Spieler tippt den Port in das passende Feld "Port" ein.	Das System speichert den Port des Servers.
UC-NetworkDialogClient-03 C Server Übersicht	Client verbindet sich zum
Name	Client verbindet sich zum Server
ID	UC-NetworkDialogClient-03
Zweck	Bestehenden Server beitreten
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist im Netzwerk-Dialog für Clients. Hat eine valide IPv4-Adresse und Port eingetragen. Server akzeptiert Beitrittsanfrage
Kurzbeschreibung	Client verbindet sich zum Server und tritt der Lobby bei.
Nachbedingung	Der Spieler ist in der Lobby.
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button "Verbinden"	Der Server akzeptiert den Client. Der Client wechselt vom Netzwerk-Dialog in die Lobby.

UC-NetworkDialogClient-04 Client bricht Beitritt ab Übersicht Name Client bricht Beitritt ab ID UC-NetworkDialogClient-04 Zweck Client möchte Serverbeitritt abbrechen. Aktoren Spieler Vorbedingungen Spieler im Netzwerk-Dialog für Clients Der Spieler bricht den Spielbeitritt ab und Kurzbeschreibung kehrt zum Start-Dialog zurück. Spieler im Start-Dialog Nachbedingung Ablauf Aktor System Der Spieler drückt auf den Knopf Der Client wechselt von dem Netzwerk-Dialog zum Start-Dialog "Abbrechen"

UC-Media

UC-ClientView-01 Anzeige Figur im Wartebereich		
Übersicht		
Name	Anzeige Figur im Wartebereich	
ID	UC-ClientView-01	
Zweck	Nicht aktive Figuren anzeigen	
Aktoren	System	
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und mindestens eine Figur befinden sich im Wartebereich	
Kurzbeschreibung	Jede Figur eines Spielers, die im Wartebereich steht, wird allen Spielern durch eine Figur im entsprechenden Wartebereich (d. h. dem ihrer TSK) auf dem Brett angezeigt.	
Nachbedingung	Figuren im Wartebereich werden dort dargestellt	
Ablauf		
Aktor	System	
-	1. Figur ist nicht (mehr) aktiv	
	Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK	
	2. Die Figur steht bei allen Spielern im	
UC-ClientView-02 Anzeige Fig	2. Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK	
UC-ClientView-02 Anzeige Fig	2. Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK	
	2. Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK	
Übersicht	2. Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK gur im Spiel	
Übersicht Name	2. Die Figur steht bei allen Spielern im Wartebereich ihrer TSK gur im Spiel Anzeige Figur im Spiel	

Verbedingungen	Mindostono sino Figuriot aktiv
Vorbedingungen	Mindestens eine Figur ist aktiv
Kurzbeschreibung	Alle aktiven Figuren aller Spieler werden allen Spielern auf dem Spielbrett an ihrer aktuellen Position angezeigt.
Nachbedingung	Figur wird allen Spielern angezeigt
Ablauf	
Aktor	System
	 Figur ist/wird aktiv Die Figur wird allen Spielern angezeigt
UC-ClientView-03 Anzeige Figur im Haus	
Übersicht	
Name	Anzeige Figur im Haus
ID	UC-ClientView-03
	OC-Clientylew-03
Zweck	Figuren im Haus anzeigen
Zweck	Figuren im Haus anzeigen
Zweck Aktoren	Figuren im Haus anzeigen System Mindestens eine Figur befindet sich im
Zweck Aktoren Vorbedingungen	Figuren im Haus anzeigen System Mindestens eine Figur befindet sich im Haus Alle Figuren aller Spieler, die sich in ihrem jeweiligen Haus befinden, werden
Zweck Aktoren Vorbedingungen Kurzbeschreibung	Figuren im Haus anzeigen System Mindestens eine Figur befindet sich im Haus Alle Figuren aller Spieler, die sich in ihrem jeweiligen Haus befinden, werden allen Spielern angezeigt.
Zweck Aktoren Vorbedingungen Kurzbeschreibung Nachbedingung	Figuren im Haus anzeigen System Mindestens eine Figur befindet sich im Haus Alle Figuren aller Spieler, die sich in ihrem jeweiligen Haus befinden, werden allen Spielern angezeigt.
Zweck Aktoren Vorbedingungen Kurzbeschreibung Nachbedingung Ablauf	Figuren im Haus anzeigen System Mindestens eine Figur befindet sich im Haus Alle Figuren aller Spieler, die sich in ihrem jeweiligen Haus befinden, werden allen Spielern angezeigt. Figur wird allen Spielern angezeigt

UC-ClientView-04 Anzeige Spielerzug		
Übersicht		
Name	Anzeige Spielerzug	
ID	UC-ClientView-04	
Zweck	Den Spieler der am Zug ist anzeigen	
Aktoren	Spieler A, Spieler B	
Vorbedingungen	Spieler ist am Zug	
Kurzbeschreibung	Der Spieler, der gerade am Zug ist, wird allen Spielern angezeigt. Beendet der Spieler seinen Zug, wird der nächste Spieler als Spieler, der am Zug ist, angezeigt.	
Nachbedingung	Ein Spieler wird als "am Zug" angezeigt	
Ablauf		
Aktor	System	
 Ein Spieler A beendet seinen Zug Spieler B führt seinen Zug aus 	2. Die Spielerreihenfolge wird aktualisiert3. Der aktive Spieler wird entsprechend angezeigt	
UC-ClientView-05 Anzeige Spielerfortschritt Übersicht		
Name	Anzeige Spielerfortschritt	
ID	UC-ClientView-05	
Zweck	Den Spielfortschritt der Spieler untereinander visualisieren, um den aktuellen Rang und die Leistung im Spiel zu verdeutlichen	
Aktoren	System	
	Das Spiel ist gestartet, und es gibt	

Kurzbeschreibung	Der Spielfortschritt der Spieler wird visualisiert und allen Spielern angezeigt, um den Vergleich der aktuellen Leistung im Spiel zu ermöglichen
Nachbedingung	Der Spielfortschritt der Spieler wird korrekt und aktuell für alle Spieler dargestellt
Ablauf	
Aktor	System
Spieler beendet seinen Zug	Fortschritt des Spielers wird anhand seines Zuges aktualisiert
	3. Falls durch diese Aktualisierung der Spieler in der "Rangliste" auf oder absteigt, wird dies allen Spielern angezeigt
UC-ClientView-06 Bonuskarte Übersicht	en-Stapel
Name	Danuakartan Stanal
	Bonuskarten-Stapel
ID	UC-Game-12
Zweck	Stapel der nicht benutzten Bonuskarten
Aktoren	-
Vorbedingungen	Mindestens eine Bonuskarte wurde noch nicht an einen Spieler verteilt
Vurzh a a chraibung	Im Bonuskarten-Stapel befinden sich alle noch nicht an Spieler vergebenen Bonuskarten. Der Stapel wird allen
Kurzbeschreibung	Spielern angezeigt.
Nachbedingung	Stapel wird allen Spielern angezeigt
Ablauf	
Aktor	System

-	-	
UC-ClientView-07 Bonuskarten-Ablagestapel		
Übersicht		
Name	Bonuskarten-Ablagestapel	
ID	UC-Game-13	
Zweck	Stapel der schon benutzten Bonuskarten	
Aktoren	-	
Vorbedingungen	Mindestens eine Bonuskarte wurde seit dem letzten Mischen gespielt	
Kurzbeschreibung	Im Bonuskarten-Ablagestapel befinden sich alle von Spielern gespielten Karten, bis der Ablagestapel neu gemischt wird. Der Stapel wird allen Spielern angezeigt.	
Nachbedingung	Ablagestapel wird allen Spielern angezeigt	
Ablauf		
Aktor	System	
-	-	
UC-ClientSound-01 Hintergrundmusik spielt Übersicht		
Name	Hintergrundmusik spielt	
ID	UC-ClientSound-01	
Zweck	Durch Hintergrundmusik eine passende Spielatmosphäre schaffen	
Aktoren	System	

Vorbedingungen	Die Anwendung ist gestartet	
Kurzbeschreibung	Die Hintergrundmusik wird während des Spiels abgespielt, um die Spielatmosphäre zu unterstützen	
Nachbedingung	Die Hintergrundmusik spielt kontinuierlich im Hintergrund	
Ablauf		
Aktor	System	
Anwendung wird gestartet	2. Hintergrundmusik wird gespielt	
UC-ClientSound-02 Effektsounds spielen		
Übersicht		
Name	Effektsounds spielen	
ID	UC-ClientSound-02	
Zweck	Durch Effektsounds bestimmte Spielereignisse akustisch unterstützen und so die Spielerfahrung verbessern	
Aktoren	System, Spieler	
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und es wurde ein bestimmtes Spielereigniss ausgelöst	
Kurzbeschreibung	Bei bestimmten Spielereignissen werden passende Effektsounds abgespielt, um diese akustisch zu untermalen	
Nachbedingung	Der entsprechende Effektsound wird abgespielt	
Ablauf		
Aktor	System	
Ein Spielereignis wird durch einen Spieler oder das System ausgelöst.	Ein bestimmtes Spielereignis tritt ein, das einen Effektsound auslöst Der entenrechende Effektsound wird.	
	3. Der entsprechende Effektsound wird	

	zeitlich passend abgespielt	
UC-Camera-01 Rotation links		
Übersicht		
Name	Rotation links	
ID	UC-Camera-01	
Zweck	Dem Spieler eine bessere Sicht auf das Spielfeld ermöglichen	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und der Spieler befindet sich in der normalen Ansicht	
Kurzbeschreibung	Der Spieler dreht die Kamera um das Spielfeld nach links, um die Ansicht dieses zu verändern	
Nachbedingung	Die Kamera ist um das Spielfeld nach links gedreht und die neue Perspektive wird angezeigt	
Ablauf		
Aktor	Cyatam	
AKIOI	System	
Der Spieler betätigt die Steuerung zur Rotation nach links	Die Kamera dreht sich um das Spielfeld nach links und die Ansicht auf das Spielfeld wird entsprechend aktualisiert	
UC-Camera-02 Rotation rechts		
Übersicht		
Name	Rotation rechts	
ID	UC-Camera-02	
Zweck	Dem Spieler eine bessere Sicht auf das Spielfeld ermöglichen	
Aktoren	Spieler	

Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und der Spieler befindet sich in der normalen Ansicht
Kurzbeschreibung	Der Spieler dreht die Kamera um das Spielfeld nach rechts, um die Ansicht dieses zu verändern
Nachbedingung	Die Kamera ist um das Spielfeld nach rechts gedreht und die neue Perspektive wird angezeigt
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler betätigt die Steuerung zur Rotation nach rechts	2. Die Kamera dreht sich um das Spielfeld nach rechts und die Ansicht auf das Spielfeld wird entsprechend aktualisiert
UC-Camera-03 Heranzoomen	
Übersicht	
Name	Heranzoomen
ID	UC-Camera-03
Zweck	Details vom Spielgeschehen besser sichtbar machen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und die Kamera befindet sich in der normalen Ansicht
Kurzbeschreibung	Der Spieler zoomt mit der Kamera heran, um eine detailliertere Ansicht des Spielfelds zu erhalten
Nachbedingung	Die Kameraperspektive ist näher am Spielfeld und die neue, vergrößerte Ansicht wird angezeigt
Ablauf	
Aktor	System

Der Spieler betätigt die Steuerung zum Heranzoomen	Die Kamera zoomt näher an das Spielfeld heran und die Ansicht wird entsprechend vergrößert
UC-Camera-04 Herauszoomen	
Übersicht	
Name	Herauszoomen
ID	UC-Camera-04
Zweck	Einen umfassenderen Überblick über das Spielgeschehen bekommen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und die Kamera befindet sich in der normalen Ansicht
Kurzbeschreibung	Der Spieler zoomt mit der Kamera heraus, um eine weitreichende Sicht auf das Spielfeld zu erhalten
Nachbedingung	Die Kameraperspektive ist weiter vom Spielfeld entfernt und die neue, verkleinerte Ansicht wird angezeigt
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler betätigt die Steuerung zum Herauszoomen	Die Kamera zoomt weiter weg vom Spielfeld und die Ansicht wird entsprechend verkleinert

UC-Camera-05 Wechsel strategische Ansicht	
Übersicht	
Name	Wechsel strategische Ansicht
ID	UC-Camera-05
Zweck	Um das Spielfeld aus einer anderen

	Perspektive zu analysieren und strategische Entscheidungen zu treffen	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und der Spieler befindet sich in der normalen Ansicht	
Kurzbeschreibung	Der Spieler wechselt in eine strategische Ansicht, bei der die Kamera direkt über dem Spielfeld positioniert ist und nach unten auf das Spielfeld schaut, um eine bessere Übersicht und Analyse zu ermöglichen	
Nachbedingung	Die Kamera befindet sich über dem Spielfeld und ist nach unten auf dieses ausgerichtet	
Ablauf		
Aktor	System	
Der Spieler betätigt die Steuerung zum Wechsel in die strategische Ansicht	Die Kamera wechselt in die strategische Ansicht, wird direkt über dem Spielfeld positioniert und schaut nach unten auf dieses	
UC-Camera-06 Wechsel normale Ansicht		
Übersicht		
Name	Wechsel normale Ansicht	
	Weenser normale Ansient	
ID	UC-Camera-06	
ID Zweck		
	UC-Camera-06 Das Spielfeld wieder von allen Richtungen zu betrachten und Spielgeschenisse besser beurteilen zu	
Zweck	UC-Camera-06 Das Spielfeld wieder von allen Richtungen zu betrachten und Spielgeschenisse besser beurteilen zu können	

	aus jedem Winkel das Spielgeschehen betrachten zu können
Nachbedingung	Die Kamera zeigt das Spielfeld aus der normalen Ansicht
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler betätigt die Steuerung zum Wechsel in die normale Ansicht	Die Kamera wechselt zurück zur normalen Ansicht
UC-Reaction-01 Spieler öffne Übersicht	t Emote-Menü
	Cuinlan ##art Franks Manii
Name	Spieler öffnet Emote-Menü
ID	UC-Reaction-01
Zweck	Spieler ermöglichen einen Emote aus dem Emote-Menü auszuwählen
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und das Emote-Menü ist noch nicht offen
Kurzbeschreibung	Der Spieler öffnet das Emote-Menü, dass eine Auswahl an anzuzeigender Emotes beinhaltet
Nachbedingung	Das Emote-Menü ist auf dem Bildschirm geöffnet und zeigt die verfügbaren Emotes an
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler betätigt die Steuerung, um das Emote-Menü zu öffnen	2. Das Emote-Menü wird auf dem Bildschirm angezeigt, und die verfügbaren Emotes werden dem Spieler zur Auswahl gestellt

UC-Reaction-02 Spieler schließt Emote-Menü		
Übersicht		
Name	Spieler schließt Emote-Menü	
ID	UC-Reaction-02	
Zweck	Emote-Menü schließen um die vorherige Ansicht anzuzeigen	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Das Spiel ist gestartet und das Emote-Menü ist offen	
Kurzbeschreibung	Der Spieler schließt das Emote-Menü, um wieder zur vorherigen Ansicht zurückzukehren	
Nachbedingung	Die vorherigen Ansicht ist wiederhergestellt	
Ablauf		
Aktor	System	
Der Spieler betätigt die Steuerung, um das Emote-Menü zu schließen	Das Emote-Menü wird ausgeblendet und die vorherige Spielansicht wird angezeigt	
UC-Reaction-03 Spieler sendet Emote		
Übersicht		
Name	Spieler sendet Emote	
ID	UC-Reaction-03	
Zweck	Um bei Bedarf die passende Reaktion zum Spielgeschehen der anderen Mitspieler mitzuteilen	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Das Emote-Menü ist geöffnet und der Spieler hat ein Emote ausgewählt	

Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt ein Emote aus dem Menü aus und sendet es, um eine visuelle Reaktion oder Emotion im Spiel darzustellen
Nachbedingung	Das ausgewählte Emote wird an allen Spielern angezeigt
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler wählt ein Emote aus dem Emote-Menü aus	Das ausgewählte Emote wird im Spiel allen Spielern dargestellt

UC-Lobby

Übersicht	
Name	Spieler wählt TSK aus
ID	UC-Lobby-01
Zweck	Der Spieler wählt eine der 4 TSK als Spielfiguren aus
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler befindet sich in der Lobby und der Spieler hat noch keine TSK gewählt und mindestens eine TSK noch nicht belegt.
Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt eine wählbare TSK aus.
Nachbedingung	Der Spieler hat eine TSK gewählt
Ablauf	
Aktor	System
Der Spieler wählt die TSK aus.	Das System speichert die Wahl und die TSK ist nicht mehr wählbar. Der Server hat die Wahl registriert und alle Spieler sehen, dass dies nicht mehr wählbar ist.
UC-Lobby-02 Spieler wählt gewählte TSK ab Übersicht Name Spieler wählt gewählte TSK ab UC-Lobby-02	
טון	IOC-LODDY-02
Zweck	Abwählen einer TSK

Vorbedingungen	Der Spieler ist in der Lobby und hat eine TSK gewählt.	
Kurzbeschreibung	Der Spieler wählt seine gewählte TSK ab.	
Nachbedingung	Der Spieler ist in der Lobby und hat keine TSK gewählt.	
Ablauf		
Aktor	System	
Der Spieler wählt die TSK durch erneutes anwählen ab.	Das System speichert das Abwählen und gibt die TSK wieder frei. Der Server hat die Wahl registriert und alle Spieler sehen, dass diese wieder wählbar ist.	
UC-Lobby-03 Spieler wechselt TSK Übersicht		
	0 : 1	
Name	Spieler wechselt TSK	
ID	UC-Lobby-03	
Zweck	Wechseln der TSK	
Aktoren	Spieler	
Vorbedingungen	Der Spieler ist in der Lobby und hat eine TSK gewählt und mindestens eine TSK ist noch nicht belegt.	
Kurzbeschreibung	Der Spieler wechselt die TSK.	
Nachbedingung	Der Spieler hat eine andere TSK als vorher.	
Ablauf		
Aktor	System	
Durch Anwählen einer anderen noch nicht gewählten TSK, wählt er eine andere TSK.	Das System speichert Änderung und gibt alte TSK wieder frei.	
	I and the second	

UC-Lobby-04 Spieler ist bereit

Ubersicht	
Name	Spieler ist bereit
ID	UC-Lobby-04
Zweck	Der Spieler meldet sich bereit.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist in der Lobby und hat die TSK gewählt und ist nicht bereit.
Kurzbeschreibung	Der Spieler meldet, dass er bereit ist
Nachbedingung	Der Spieler ist in der Lobby und Bereit gemeldet.

Ablauf

Aktor	System
	Das System speichert die Bereitmeldung und der Host bekommt die Bereitmeldung

UC-Lobby-05 Spieler ist nicht mehr bereit

Übersicht	
Name	Spieler ist nicht mehr bereit
ID	UC-Lobby-05
Zweck	Den Spieler nicht mehr bereit zu melden.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist in der Lobby, hat seine TSK gewählt und ist bereit.
Kurzbeschreibung	Der Spieler wird von dem Status Bereit in den Nicht Bereit gesetzt
Nachbedingung	Spieler ist in de Lobby & ist nicht bereit
Ablauf	

Aktor	System
Der Spieler drückt auf den Button "Nicht Bereit"	Das System speichert die Nicht-Bereitmeldung und der Host kommt die Nicht-Bereitmeldung

UC-Lobby-06 Spieler verlässt Lobby

Übersicht	
Name	Spieler verlässt Lobby
ID	UC-Lobby-06
Zweck	Der Spieler verlässt die Lobby.
Aktoren	Spieler
Vorbedingungen	Der Spieler ist in der Lobby.
Kurzbeschreibung	Der Spieler verlässt die Lobby und kehrt in den Startdialog zurück.
Nachbedingung	Der Spieler ist im Start-Dialog.

Ablauf

Der Spieler drückt auf den Button "Verlassen" Der Spieler kehrt von der Lobby zum Startdialog zurück und der Server registriert das Verlassen.	Aktor	System
	•	Startdialog zurück und der Server

UC-Lobby-07 Host startet Spiel

Übersicht	
Name	Host startet Spiel
ID	UC-Lobby-07
Zweck	Host startet Spiel
Aktoren	Host
Vorbedingungen	Alle Spieler sind in der Lobby und haben sich bereit gemeldet.
Kurzbeschreibung	Der Host startet das Spiel.

Nachbedingung	Das Spiel ist gestartet und alle Spieler sind im Spiel.
Ablauf	
Aktor	System
Der Host drückt auf den Button "Spiel starten"	Spiel startet und alle Spieler sind im Spiel
UC-Lobby-08 Status der Spid	eler anzeigen (Bereit-Status)
Name	Status der Spieler anzeigen (Bereit-Status)
ID	UC-Lobby-08
Zweck	Status der Spieler anzeigen
Aktoren	System
Vorbedingungen	Das Spiel befindet sich in der Lobby.
Kurzbeschreibung	Der Bereitschatsstatus eines jeden Spielers soll für alle in der UI angezeigt werden.
Nachbedingung	Der Bereitschaftsstatus wird für jeden Spieler angezeigt.
Ablauf	
Aktor	System
Das System zeigt für alle Spieler den Bereitschaftsstatus an.	-
UC-Lobby-09 Namen werden angezeigt Übersicht	
Name	Namen werden angezeigt
ID	UC-Lobby-09
Zweck	Namen werden angezeigt

Aktoren	System
Vorbedingungen	Alle Spieler sind in der Lobby und haben einen Namen.
Kurzbeschreibung	Alle Namen aller Spieler werden in der GUI angezeigt
Nachbedingung	Die Namen aller Spieler werden angezeigt in der UI eines jeden Spielers
Ablauf	
Aktor	System
Das System zeigt alle Namen aller Spieler in der UI aller Spieler an	-
UC-Lobby-10 Verfügbare TSK Übersicht	anzeigen
Name	Verfügbare TSK anzeigen
ID	UC-Lobby-10
Zweck	Die noch nicht gewählten TSK anzeigen im UI.
Aktoren	System
Vorbedingungen	Es existieren nicht vergebene TSK und das Spiel ist in der Lobby.
Kurzbeschreibung	Die noch nicht gewählten TSK werden allen Spielern angezeigt
Nachbedingung	Die nicht gewählten TSK werden angezeigt.
Ablauf	
Aktor	System
	Das System zeigt jedem Spieler immer alle verfügbaren TSK an.

UC-Lobby-11 Vergebene TSK anzeigen		
Übersicht		
Name	Vergebene TSK anzeigen	
ID	UC-Lobby-11	
Zweck	Die vergebene TSK anzeigen im UI.	
Aktoren	System	
Vorbedingungen	Das Spiel ist in der Lobby und es gibt vergebene TSK.	
Kurzbeschreibung	Die vergebene TSK werden in der UI eines jeden Spielers angezeigt.	
Nachbedingung	Die vergebenen TSK werden angezeigt.	
Ablauf		
Aktor	System	
Das System zeigt jedem Spieler immer die vergebenen TSK an.		
UC-Lobby-12 Spieler ist bere Übersicht	it (ohne gewählte TSK)	
Name	Spieler ist bereit (ohne gewählte TSK)	
ID	UC-Lobby-12	
Zweck	Spieler wird nicht vergebene TSK zugeteilt	
Aktoren	Spieler	
	1. Spieler ist in der Lobby	
Vorbedingungen	2. Spieler hat keine TSK	
	3. Spieler ist nicht bereit	
Kurzbeschreibung	Meldet sich ein Spieler als bereit, ohne eine TSK ausgewählt zu haben, teilt der Server ihm eine freie TSK zu.	

Nachbedingung	1. Spieler ist bereit
reachibedinguing	2. Spieler ist eine TSK zugeteilt
Ablauf	
Aktor	System
 Der Spieler drückt auf den Button "Bereit" 	2. System teilt freie TSK zu

UC-Lobby-13 Spiel kann nur mit 2-4 Spielern gestartet werden

Übersicht	
Name	Spiel kann nur mit 2-4 Spielern gestartet werden
ID	UC-Lobby-13
Zweck	Spiel kann nur mit der passenden Spieleranzahl gestartet werden
Aktoren	System
Vorbedingungen	Der Server ist mit 2-4 Spielern verbunden
Kurzbeschreibung	Das Spiel lässt sich nur starten, wenn 2 bis 4 Spieler mit dem Server verbunden sind.
Nachbedingung	Das Spiel kann gestartet werden
Ablauf	
Aktor	System
Server prüft, ob die passende Spieleranzahl verbunden ist	2. System gibt dem Host die Möglichkeit das Spiel zu starten