Innovation Lab Garbage Collector

## Allgemeine Informationen

Alter	
23	
Geschlecht	
$\square$	Männlich
	Weiblich
	Divers
	Keine Angabe
Erfahrung im Bereich Gaming (in Jahren)	
5	
Kenntnisse im Bereich UML-Diagramme	
	Gar nicht vertraut
	Grundkenntnisse
· <u></u>	Fortgeschritten
	Experte
_	

Innovation Lab Garbage Collector

## Erwartungshaltung

## Wie wichtig sind folgende Aspekte in einem Spiel?

Grafik
Sehr Unwichtig   Unwichtig   Neutral   Wichtig   Sehr Wichtig
Spielmechanik
Sehr Unwichtig   Unwichtig   Neutral   Wichtig   Sehr Wichtig
Lernkurve
Sehr Unwichtig   Unwichtig   Neutral   Wichtig   Sehr Wichtig
Herausforderung
Sehr Unwichtig   Unwichtig   Neutral   Wichtig   Sehr Wichtig
Welche Erwartungen haben Sie an das Spiel?
☐ Einfache Handhabung
☐ Tieferes Verständnis von UML
<ul><li>✓ Herausforderung und Anreize zur Weiterentwicklung</li><li>☐ Kombination von Spaß und Lernen</li></ul>
Auf einer Skala von 1 bis 5, wie vertraut fühlen Sie sich mit dem Konzept eines Spiels, das auf UML-Ablaufdiagrammen basiert?
Kennen Sie andere Rätselspiele, bei denen man die Bewegung eines Charakters im Voraus planen muss? Wenn ja, welche?
(rätsel: portal, the witness)